

弥生杯

公式問題集

はじめに

どうもこんにちは、慶應大学2年の沼田正樹です。このたびは「弥生杯公式問題集」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この本は題名の通り、1997年3月9日に中目黒スクエアで開催された弥生杯の問題及び記録をまとめたものです。参加された方は当日のことを思い浮かべながら、参加されなかった方は文章をもとに当日の光景を想像しながら読んでください。

この大会の大きな特色として「関東・関西の主なオープン大会で決勝に進出したことのある人は参加できない」という出場制限を設けたことが挙げられます。これは「普段のオープンでなかなか活躍できない人のための大会を開こう」というコンセプトと関係しているのですが、それに関しては大会の発案者である忍さんに書いていただくべきだと思うので、あとがきの方に譲ることにしましょう。

なぜ僕がこの大会のスタッフになったのかというと、話は1996年の11月までさかのぼります。サークル活動が終わった後の帰りの電車の中（たぶん）で、盟友・池田忍が「これまで大会で上位に残れなかつた人が活躍できる大会を開きたいから、手伝ってくれ」という内容の相談を受けたのです。別に「俺も参加したいからお前ひとりでやれよ」と断ってしまってもよかつたのですが、僕自身も「最近上位と下位との差が開く一方だから、どうにかしなければ」と考えていたことと、忍さんとの腐れ縁を理由にスタッフを引き受けました。

とはいっても2人だけでは大会の開きようがありません。そこで忍さんが参加資格のないあちこちのプレイヤーに声をかけ、最終的に秋田さん、栗田さん、半田さん、大倉さんの4人を加えた計6人で準備を進め、道具作りや当日の雑用を慶應の現2年生が担当するという形になりました。スタッフを務めていただいたみなさんや手伝いをしてくれた慶應のみんな、そして当日に採点・記録などの仕事をいきなりお願ひした見学者の方々にはここで改めてお礼を申し上げます。本当にありがとうございました。

大会を開く時の常といえなくもないのですが、今回も準備は思ったように進まず、最後の方は半泣きになりながら問題を作っていました。とはいっても、終わって今になって振り返ってみれば、全て楽しい思いです。この手の大会は関東でも初の試みであるだけに参加人数はなかなか予測がつかず、間際まで忍さんと「100人来ますかね？」と心配していましたが、いざ当日になってみるとこちらの予想を大幅に上回る144人の方々が参加してくれました。どんなに頑張って準備をしたところで、参加者がいなければ大会は成り立ちません。当日御参加いただいたみなさんは、心から感謝しています。

ここまで長々と書いてきましたが、そろそろ本文に入りましょう。当日の会場の雰囲気が文章でどこまで伝わるか分かりませんが、これを読んだみなさんに少しでも楽しんでいただければと思います。

《注意》

- ・問題文中の「/」は、解答者が押したポイントを表しています。
- ・氏名、学年、所属等はペーパーの結果に限り偽名・偽サークルと本名・実際の所属サークルを併記しましたが、本選以降では混乱を避けるため本名のみを記載しました。
- ・敬称は基本的に沼田から見た立場からつけられています。無礼な表現があった場合は見逃してください。
- ・問題や記事に関しての意見及び訂正は、とりあえず沼田まで宜しくお願ひいたします。
- ・問題文の設定は1997年3月9日現在です。
- ・この問題集のコピーは全面的にOKです。でも買った方が安いよ。

弥生杯・企画内容

※偽名・嘘の所属について…必ず本名と本当の所属も書いてください。無い場合には失格となります。

【1 R】 50問ペーパークイズ（全員→60）

上位に対するシードなどはありませんが、コース選択などで優先権が与えられたりするので、頑張ってください。制限時間は15分。同点の場合は近似値で順位を決定します。カンニングが発覚した場合には失格となります。

【2 R】 2○2×クイズ（60→36）

ペーパー順位により60人を10人ずつに分け、6セットからなる2○2×の早押しクイズを行ないます。各セット6人勝ち抜け。1セットの問題数限定は20問で、それで決着がつかなかった場合には正解数の多さ、誤答の有無、ペーパー上位の順に勝ち抜けとなります。

<2R組み合わせ>（数字はペーパー順位）

1組目	1	7	13	19	25	31	37	43	49	55
2組目	2	8	14	20	26	32	38	44	50	56
3組目	3	9	15	21	27	33	39	45	51	57
4組目	4	10	16	22	28	34	40	46	52	58
5組目	5	11	17	23	29	35	41	47	53	59
6組目	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60

【3 R】 コース別クイズ（36→12）

ここまで勝ち抜いた36人を9人4組に振り分けます。各コース3人が準決勝に進出できます。同点の場合は1○1×のサドンデスを行ないます。

① 早押しボードクイズ…押して正解+3P、押して誤答-3P、押さずに正解+1Pただし、押し勝って自信があるとき1回だけ赤い紙を使用することができ、その場合は不正解者の数だけ得点となります。誤答は平常通り。15P勝ち抜け、20問限定。

② アタック風サバイバル…各自20ポイントを持って早押しクイズを行ない、正解すると他全員のプレーヤーのポイントを1つ減らせます。誤答すると自分のポイントが1つ減ります。最後まで残った3人が勝ち抜けです。40問限定

③ 連答ポイントアップ7P到達…早押しクイズを行ないます。正解は+1Pだが、2連答で+2P、3連答で+4Pともらえるポイントが増えます。他人の誤答では連答は消えませんが、自分の誤答やスルーになったときは消えます。誤答は連答に関係なく、1回目-1P、2回目-2P、3回目-3Pとなっていくので注意してください。7P到達で勝ち抜け。40問限定

④ ボード＆タイムレース…先ず最初に15問限定のボードクイズを行ないます。正解+1P、誤答のペナルティは無し。そして、その得点を持って3分間のタイムレースに入ります。正解+1P、誤答は-1P。ボードとタイムレースの得点を合計した上位が勝ち抜けとなります。

準決勝の前に……敗者復活！！（全員→2）…その時まで形式は内緒。敗者復活の用紙を無くさない用にしてください。

【準決勝】 グループ対決通過クイズ（14→4）

ここまで勝ち抜いた14人を予選順位によってA、Bの2つに分け、先ずAグループに早押しクイズを出題します。正解+1P、誤答は2問休み。2Pで通過席へ行き、Bグループと対決。正解すれば即勝ち抜けとなり、そのままAグループへのクイズを続行します。Bグループの誰かが正解した場合や自分が誤答した場合はポイントが0になり、今度はBグループに早押しクイズが出題されます。これを同様に勝ち抜けが4人であるまで繰り返します。攻守が変わってもポイントはリセットされないので気をつけて下さい。80問限定。

【決勝】 7○3休（4→優勝）

正解1P、誤答3問休みの早押しクイズです。7Pで優勝です。

※今回は都市対抗野球の向うをはって3賞（沼田賞、忍賞、秋田賞）が設定されています。優勝しなくとも目立てば商品がもらえるチャンスがあるので、皆さんできるかぎり頑張ってください。

- <注意>
- ・机がありませんので下敷きとなるものをご用意下さい
 - ・会場内は禁煙です
 - ・問題集の販売などは休憩時間に行なって下さい
 - ・ゴミは各自持ち帰りましょう

弥生杯予選50問ペーパークイズ

1. その作品の日本語訳には「興奮」「大穴」「本命」など必ず漢字2文字の題名がつけられていることでも知られる、自らのジョッキーとしての体験をもとにした競馬ミステリーシリーズでおなじみのイギリスの作家は誰？
2. 国際天文連合による正式な登録名は「199501」。一般にはこれを発見したアメリカの2人のアマチュア天文学者の名前で呼ばれている、今年3月から5月にかけて地球に接近することで話題の彗星といえば何？
3. 昭和22年の第1回では同志社大学を破った慶應大学が初代優勝校となった、アメリカンフットボールの大学日本一決定戦のことを開催される野球場の名をとって何ボウルという？
4. 劇団四季による日本での公演は合計入場者数が350万人を越えるという、T・S・エリオットの「おとぼけじいさんの猫行状記」を原作とする人気ミュージカルは何？
5. 昭和21年に盛田昭夫と井深大(まさる)によって創業された東京通信工業を前身とする、大手電機製品メーカーといったらどこ？
6. 現在ではパリ市内の国立図書館に名前を残している、昨年この世を去ったフランス第五共和制の第4代大統領は誰？
7. 中性子を減速させる働きがあることから原子炉の減速材としても用いられる、原子番号4、元素記号Beの元素といったら何？
8. NHLのブルーインズ、NBAのピストンズ、NFLのライオンズ、大リーグのタイガースが本拠地を置いているミシガン州の大都市はどこ？
9. 無名時代のゲーリー・クーパーも脇役で出演している、1927年の第1回アカデミー賞で作品賞を受賞したウイリアム・ウェルマン監督の映画は何？
10. 「ダサイタマ」と呼ばれることもあった県のイメージを一新するために、1992年に一般公募によって決められた埼玉県の愛称といえば「何の国」？
11. 直木三十五とは大学時代から友人であったという作家で、「吉野朝太平記」などの作品によって昭和10年下半期の第2回直木賞を受賞したのは誰？
12. 家庭教師として教えていたエジプト王アメンхотメノス1世から「もっと簡単に学ぶ方法はないか」と尋ねられたのに対して「幾何学に王道なし」という名言を残した、幾何学の祖といわれる古代ギリシャの数学者は誰？
13. 小西喜蔵騎手の騎乗により昭和16年の皐月賞、ダービー、菊花賞を制し、日本の競馬史上初の三冠馬となった馬は何？
14. フランスではコンセルバトゥール、イギリスではキーパー、アメリカではキュレーターと呼ばれる、美術館の事業活動に携わる専門職員のことを日本語では何という？
15. 独立前はベルギー国王にちなんだレオポルドビルという名前で呼ばれていた、ザイール共和国の首都はどこ？
16. 洗礼名はドン・フィリッポ・フランシスコ。1613年に伊達政宗の命により、宣教師ルイス・ソテロとともに慶長遣欧使節としてヨーロッパに渡った仙台藩士は誰？
17. もともとはガラス磨き職人をしていたという経験をもつドイツの物理学者で、1814年に太陽スペクトルの中に無数の暗線を発見し、その暗線の名称に名前を残しているのは誰？
18. 昭和33年に創設され若乃花が初代優勝力士となった、大相撲の年間六場所の中で最も新しい場所は何場所？
19. 豊川悦司と天海祐希が共演する4月公開の映画「MISTY」の原作である、芥川龍之介の小説は何？
20. ニューヨーク・タイムズの記者でもあった詩人ウィリアム・ブライアントの提唱によって作られた、およそ3・4平方kmという広大な敷地を誇るニューヨーク市内の有名な公園は何？
21. 地方自治体が主催する文学賞で、泉鏡花賞を主催しているのは金沢市。では宮沢賢治賞を主催しているのは岩手県の何市？
22. トビなどの鳥が上昇気流を利用し、羽ばたかないで空を飛ぶことを何という？
23. 来年フランスで開催されるサッカーワールドカップの大会組織委員長を務めている、「将軍」というニックネームで呼ばれた往年の名選手は誰？
24. その作品の中の死体を描くために、作者自身がパリの死体安置所に行って本物の死体を観察したというエピソードがある、実際に起こった海難事故を題材にして描かれたロマンス派の画家ジェリコーの代表作は何？
25. 医療機関用の流動食として発売された「ハイネックスR」を一般人向けに改良して作られた、現在はチョコレート、チーズ、フルーツの3種類の味がある大塚製薬のバランス栄養食品といえば何？

26. アメリカの作家ワシントン・アーヴィングがイギリス滞在中に書いた34篇の隨筆・紀行文・物語などからなる作品集で、特にその中の「リップ・ヴァン・ウィンクル」が有名なのは何？
27. 昭和12年には第1回文化勲章を受賞している日本の天文学者で、水沢緯度観測所の初代所長を務め、Z項を発見した業績で知られるのは誰？
28. 氷上のスポーツ・カーリングで、ストーンを投げるときの目標となる三重の円で囲まれた区域のことを何という？
29. 北海道出身のJIRO、HISASHI、TAKURO、TERUの4人で構成されている、「グロリアス」「BELOVED」などのヒット曲がある人気グループは何？
30. ある議案について参議院と衆議院の議決が異なった場合に設置される、両院の意見を調整して妥協案を作るための機関は何？
31. 無氣力でだらしない主人公ペランジェの周囲の人々が次々にある動物に変身していく、最後にはペランジェひとりだけが取り残されるという内容の、フランスの劇作家イヨネスクの代表作は何？
32. 中国では長安の城の北門にちなんで「北落師門」、日本では「南のひとつ星」と呼ばれる、みなみのうお座のアルファ星は何？
33. 1912年のストックホルム五輪に日本が初参加した時の2人の選手とは、マラソンに出場した金栗四三と、陸上短距離に出場した誰？
34. 最近ではその中で作られた料理のレシピ集もベストセラーとなっている、ゲストの希望する料理をSMAPのメンバーが作るという内容の、バラエティー番組「SMAP×SMAP」の人気コーナーは何？
35. もともとはある生き物のひげを使って作られたことからこの名前がついた、着物を仕立てる時に使われる一尺二分五寸を一尺として作られた長めのものさしのことを何という？
36. 紀元前48年にローマの元老院がカエサルに対して贈った称号で、英語で「皇帝」を意味する「エンペラー」の語源となったのは何？
37. 正式名を「亜急性脊髄視神経末梢神経症」という、キノホルムの使用を原因として1955年から1970年にかけて日本に多発し、社会問題となった病気は何？
38. 1961年にヤンkeesのロジャー・マリスが記録した、大リーグの1シーズン最多ホームラン記録は何本？
39. 昭和31年、演奏旅行中に列車からの転落事故によって命を落とした兵庫県生まれの箏曲家で、お正月によく聞く「春の海」の作曲者としても知られるのは誰？
40. ここだけで奈良県全体の面積のおよそ20%を占めている、669・8平方キロメートルと日本の村の中で最も面積が大きい村はどこ？
41. 別名を「白蓮教徒の乱」ともいう、1351年に起こり元が崩壊する原因となった大農民反乱のことを何という？
42. 「黒い物体が発する熱エネルギーの総量は、その絶対温度の4乗に比例する」という法則のことを、これを証明したオーストリアの2人の物理学者の名前をとって何の法則という？
43. ボクシングの反則の1つで、親指で相手の目を突くことを何という？
44. 歌舞伎十八番の一つ「勧進帳」で、山伏の姿をした義経たちが通り抜けようとする、現在の石川県小松市にあったとされる関所はどこ？
45. 失業率と物価上昇率との逆相関関係を表した曲線のことを、1958年にこれを発見したイギリスの経済学者の名前をとって何曲線という？
46. 「蹇蹇録(けんけんろく)」という回顧録を書いたことでも知られる、伊藤博文内閣の外務大臣としてイギリスとの間の条約改正を実現し、日清戦争後の下関条約では日本の全権を務めた外交官は誰？
47. ハイドン、シューベルト、ベートーベンといった品種がある植物はシクラメン、ではダーウィン、レンブラント、メンデルといった品種があるユリ科の植物は何？
48. 1975年のウィンブルドン女子ダブルスでは日系アメリカ人のアン清村と組んで優勝を達成している、沢松奈生子の叔母にあたるテニス選手は誰？
49. ラヴェルによってオーケストラ用に編曲されたものも有名な、友人のビクトル・ハルトマンの書いたスケッチをもとに作曲されたムソルグ斯基のピアノ組曲は何？
50. 1980年代にイギリスが行った証券制度の抜本的改革のことを、宇宙の始まりの大爆発になぞらえて何という？

近似値クイズ

昭和45年3月31日に起こった日本初のハイジャック事件・よど号ハイジャック事件で、事件発生当時に「よど号」に乗っていた乗員・乗客は全部で何人？（「乗客」として乗り込んでいた犯人グループ9人も含む）

ペーパー正解率

	正解	正解率(通過者/全体)		正解	正解率(通過者/全体)
1	ディック・法兰シス	61.7% / 36.8%	26	『スケッチブック』	73.3% / 40.3%
2	ホール・ボップ彗星	58.3% / 50.7%	27	木村栄	63.3% / 38.9%
3	甲子園ボウル	96.7% / 88.2%	28	ハウス	63.3% / 45.8%
4	『キャッツ』	90.0% / 86.1%	29	G L A Y	80.0% / 78.5%
5	ソニー	91.7% / 78.5%	30	両院協議会	65.0% / 47.9%
6	フランク・ミッテラン	55.0% / 48.6%	31	『犀(さい)』	38.3% / 18.1%
7	ベリリウム	95.0% / 86.8%	32	フォーマルハウト	81.7% / 57.6%
8	デトロイト	98.3% / 82.6%	33	三島弥彦	75.0% / 38.9%
9	『つばさ』	96.7% / 72.2%	34	『ピストロスマップ』	88.3% / 81.9%
10	彩の国	98.3% / 88.9%	35	鯨尺	83.3% / 63.9%
11	鷲尾雨工	61.7% / 29.2%	36	インペラトル	60.0% / 27.1%
12	ユーダリッド	90.0% / 69.4%	37	スモン	40.0% / 24.3%
13	セントライト	80.0% / 61.8%	38	61本	56.7% / 35.4%
14	学芸員	91.7% / 75.7%	39	宮城道雄	85.0% / 54.2%
15	キンシャサ	88.3% / 57.6%	40	十津川村	33.3% / 18.8%
16	支倉常長	76.7% / 56.3%	41	紅巾の乱	38.3% / 32.6%
17	ショセフ・フィン・ブランホーファー	61.7% / 33.3%	42	ショーファン・ボルツマンの法則	46.7% / 17.4%
18	名古屋場所	68.3% / 54.9%	43	サミング	80.0% / 50.7%
19	『敷の中』	23.3% / 14.6%	44	安宅の閑	96.7% / 68.1%
20	セントラルパーク	78.3% / 61.8%	45	フィリップス曲線	71.7% / 46.5%
21	花巻市	83.3% / 69.4%	46	陸奥宗光(むつ・むねみつ)	83.3% / 64.6%
22	ソアリング	56.7% / 34.0%	47	チューリップ	50.0% / 27.8%
23	ミシェル・プラティニ	70.0% / 43.8%	48	沢松和子	90.0% / 70.8%
24	『メテース号の筏(いかだ)』	25.0% / 12.5%	49	『展覧会の絵』	91.7% / 72.2%
25	カロリーメイト	93.3% / 93.8%	50	ビッグバン	98.3% / 95.1%

近似値正解：138人 最も近かったのは西沢典輔(グランドスラム)の138人。最も遠かったのは重野裕哉(芝浦工大)の5213人。

参加者 144人

平均点 27.05点

ジャンル別平均点・最高得点

文学・歴史	4.23点 (10点)	遠藤誠
科学	4.40点 (10点)	深澤岳大
スポーツ	5.73点 (10点)	水野卓 井上幸治 遠藤誠 宮沢大輔
芸能・音楽	6.16点 (10点)	丸山淳 増田秀直
社会	6.53点 (10点)	丸山淳 松村憲昌 石塚領史 岡村悟史

《予選結果》

順位	卓幸	大治	前様チ	偽の所属
1位	上澤	淳誠	打酢バ	ダスクラブ東京支部
2位	藤石	徳和	ルエ	ン十字トマト
3位	丸遠	誠健	エ縛	ン陵保存会
4位	松春	秀大	大岡甲	赤シヨウ天会
5位	石増	治慎	大亀栗	ペンテクハ大学クイズサークル「はんぺい」
6位	宮豊	雅治	本木光	仁徳工科大学クイズサークル「はんぺい」
7位	高村	達貴	持特	獣工科大学クイズサークル「はんぺい」
8位	鈴木	聰能		血へど
9位	井野	真曉		アルバニアねずみ講促進委員会ティラナ支
10位	澤田	学剛		美浦日本柳一馬廄舎
11位	田中	治盛		新経済革命俱楽部
12位	澤大	哲也		ビートキネーズ
13位	橋応	大治		モルヒネ企画
14位	KITAN	政治		宇宙アート会
15位	早慶	明治		沼田正樹ファンクラブ「骨の髄まで愛したい」
16位	法明	駒		タタイ王国ーズ
17位	駒明	橋治		メモリーズ
18位	明一	治治		沼津ひもの連合
19位	駒明	駒治		デンジャラス
20位	明一	橋応		
21位	慶一	橋		
22位	慶一	橋		
23位	慶一	橋		
24位	慶一	橋		
25位	慶一	橋		
26位	慶一	橋		
27位	慶一	橋		
28位	慶一	橋		
29位	慶一	橋		
30位	慶一	橋		
31位	慶一	橋		
32位	慶一	橋		
33位	慶一	橋		
34位	慶一	橋		
35位	慶一	橋		
36位	慶一	橋		
37位	慶一	橋		
38位	慶一	橋		
39位	慶一	橋		
40位	慶一	橋		
41位	慶一	橋		
42位	慶一	橋		
43位	慶一	橋		
44位	慶一	橋		
45位	慶一	橋		
46位	慶一	橋		
47位	慶一	橋		
48位	慶一	橋		
49位	慶一	橋		
50位	慶一	橋		
51位	慶一	橋		
52位	慶一	橋		
53位	慶一	橋		
54位	慶一	橋		
55位	慶一	橋		
56位	慶一	橋		
57位	慶一	橋		
58位	慶一	橋		
59位	慶一	橋		
60位	慶一	橋		

秋田さんと「のび」こと田中伸之さんという豪華メンバーによる前説の後、予定開始時刻よりも30分近く遅れて司会の池田忍が入場。この大会を開いた目的などをひとしきり説明する。が、もうひとりの司会である沼田が姿を見せない。「実は沼田君は遅刻してまだ来ていないんですが・・・どうしたのかな」と忍が言うと同時に、パジャマにサングラスと野球帽、手に枕をかかえ食パンをくわえた沼田が駆け込んでくる。

「すいません、寝坊しちゃいました。いやー、見ての通り起きたままの格好で駆けつけましたよ」

「貴様、どういうつもりだ！」

「すいません。忍さん、俺を殴ってくれ」

「よし、分かった」

思い切り沼田を殴る忍。そして2人は全てを分かりあったかのように抱擁しあう。かくして弥生杯は壮大な茶番劇とともにその幕を開けた。

というわけで第1ラウンドは50問のペーパークイズ。最近は予選ペーパーから難しい問題がボコボコ出ることが多いのですが、今回は大会の趣旨を考え、難易度を下げたペーパーとなりました。結果の方も平均点27点、予選通過ボーダー30点という高い水準となり、こちらの思惑通りにいったようです。アンケートを見ると「思ったよりも難しかった」という声もチラホラあったのですが、差をつけるための最低ラインを守った結果こうなったということで、どうかご了承ください。

休憩時間を持たないよ結果発表。が、普通のオープンとは一味違うこの大会、順位は1位からではなく最下位の60位から発表するという斬新な形で行われました。見事60位のさらしもの・・・じゃなくて栄光の地位を勝ち取ったのは小野TAISAさん。小野さんにはその栄誉を称え、ガムテープで縁取りをしたこ汚い・・・じゃなくて豪華な特製ネームプレートが贈られました。このあたりをくって印象が薄くなってしましましたが、ペーパー1位を獲得したのは慶應の水野卓さん。比較的簡単な問題の多いペーパーだったとはいえ、44点という得点は「お見事」の一言に尽きます。4年生としての意地を見せたというところでしょうか。参加者が予想以上に多かったため、ここで84名もの敗者が出てきました。ここで落ちてしまった方も、めげずにこれからも頑張ってください。

さて、ペーパーの問題の方にも少し目を向けてみましょう。全体の正解率が最も高かったのは50番の「ビッグバン」。新聞やニュースであれだけ話題になっていたし、万が一知らないでも「宇宙の始まりの大爆発」という限定で予測ができるのではないかでしょうか。逆に最も低かったのは24番の「メデュース号の筏」。全体的に点差が詰まっていただけに、これらへんのいかにもクイズっぽい問題が分かれ目となつかもしれません。が、ここで一番触れておきたいのは25番の「カロリーメイト」です。他の問題は総じて通過者の正解率の方が高い中、この問題だけはわずかな差ながら全体正解率の方が高いという事態が発生しました。別に今に始まることではありませんが、クイズ界の抱える矛盾を目の前に突き付けられたような気がするのは僕だけでしょうか。とにもかくにもペーパーは終了、次は第2ラウンドの202×クイズです。

お侘び

突然ですが、ここでお侘びしなければならないことがあります。法政大学の金田浩輔君は本来なら38点・23位で予選を通過しているはずなのですが、採点中のスタッフのミスにより当日は28点・ペーパー落ちという扱いになってしまいました。採点の際にはミスのないように三重のチェックを行っていたのですが、残念ながらこののような事態が起こってしまいました。最も犯してはならないミスをしてしまい、金田君には非常に不快な思いをさせてしまったことと思います。本当に申し訳ありませんでした。重ね重ねお侘びを申し上げます。お願ひだから僕たちのことを嫌いにならないでくださいね、金田君。

第2ラウンド 202×タイズ

第6組 ペーパー	6位 松石徹 12位 豊田治 18位 真野貴史 24位 小倉剛 30位 千田裕之
	36位 矢野了平 42位 堀滋 48位 打田博之 54位 津内口真之 60位 小野大佐

1. 考案者は玩具第1事業部営業課の/真板亜紀さん。最近ではどこの店でも品切れの状態となっている、画面の中のペットの世話をするという内容のパンダイの人気ゲームは何？
2. その遺体は王政復古でチャールズ2世が即位した際にウエストミンスター寺院から掘り出されてさらしものにされたという、「鉄騎隊」と呼ばれる新型の軍隊を率いて清教徒革命を指導し、護国卿に就任して独裁政治を行ったイギリスの人物は誰？
3. 外務省のものは「霞」、東京証券取引所のものは「兜」、首相官邸のものは「永田」といった名前がつけられている、特定の記者の抜け駆けを防ぎ、各社の親睦を図るために作られた団体のことを一般に何という？
4. 全国大会で優勝するたびにユニフォームの星の数を1つずつ増やしていくことでも知られる、全国高校サッカー選手権では戦後最多の6回の優勝を記録している東京のサッカーチームはどこ？
5. 乗鞍岳(のりくだけ)と御岳山(おんたけさん)との間にある標高1672mの峠で、かつて飛騨から信州へ女工として働きに出る人たちがここを通ったことから、女工たちの苛酷な実態を描いた山本茂美の作品の題名にも使われているのはどこ？
6. 1964年に2人の科学者によって全く独立して提唱された、原子核や中間子を構成するとされる基本粒子で、一方のツワイクはエースと命名したものの、現在ではもう一方のマレー・ゲルマンが命名した名前が用いられているものは何？
7. 善玉をリンピオ/、悪玉をルードという、スペイン語で「自由への戦い」という意味をもつ、空中殺法が多いメキシコのプロレスを何という？
8. その中にはマンモス・ホット・スプリングス/という温泉や、オールド・フェイスフルという世界最大の間欠泉がある、1872年に指定された世界初の国立公園は何？
9. その名前はエドワード1世の時代に北イタリアから追放され、ここで商売を始めた種族の名に由来している、数多くの銀行があり、イギリス/金融業の中心地となっているロンドン市内の街はどこ？
10. 1992年に「夜行性のかたつむりたちとプラスチックのブギー」でメジャーデビュー。菊地英二、菊地英昭、廣瀬洋一、吉井和哉の4人で構成されている、「JAM」「楽園」などのヒット曲で知られるロックバンドは何？
11. 「現代は本質的に悲劇の時代である」という書き出しで始まる、夫がありながらメラーズといいう男と肉体関係を結んでしまう人妻・コンスタンスを主人公とした、D・H・ロレンスの小説は何？
12. 現在はサッカー解説者として活躍している、昭和47年、当時日本サッカーリーグ2部の藤和不動産に助っ人として入団した、日本サッカー界初のブラジル人プロ選手といえば誰？
13. ヨーロッパの国の中で女性の参政権を認めたのが1984年と最も遅かったことでも知られる、その名前には「輝く石」という意味がある、ファドーツに首都を置く国はどこ？
14. 1759年にベルギーの楽器製作業者ジョセフ・マーリンが発明し、ロンドンの舞踏会で自ら履いて披露したが、ブレーキがなかったので/大怪我をしたという、かつて光GENJIが履いていた、底に車のついた靴を何という？
15. 昭和25(1950年)2月18日に市内の商店街の客寄せを目的に始められた、毎年2月11日を最終日とする7日間/、札幌市中央区大通り公園で開催される、北海道最大のイベントといえど何？

たまごっち
(矢野○1-0)

オリバー・
クロムウェル
(小野○1-0)

記者クラブ
(小野○1抜け)

帝京
(堀○1-0)

野麦峠
(松石○1-0)

クオーク
(松石○2抜け)
ルチャ・リブレ
(小倉○1-0)
エロストーン
国立公園
(豊田○1-0)

ロンバート街
(打田○1-0)

THE YELLOW
MONKEY
(打田×1-1)
「チャタレイ
夫人の恋人」
(豊田○3抜け)

セルジオ越後
(千田○1-0)

ヒテンショウイン
(千田×1-1)

ローラースケート
(矢野○4抜け)

札幌雪祭り
(真野○1-0)

16. 後に東京水産大学のものとなり「はやぶさ丸」という名前で11年間もの間練習用の船として使われていたという、1954年のビキニ水爆実験で死の灰を浴びて乗組員が被爆したことで知られるマグロ漁船は何？
17. その葬式の時には映画の中で演じた「アーアアーアー」という叫び声が流されたという、水泳の100m自由形で初めて1分の壁を突破し、引退後は映画のターザン俳優となつたことで知られる人物は誰？
18. かつてマドリードの街頭で人目をひいた流行の最先端を行くおしゃれな女性達を指した言葉で、スペインの画家ゴヤは、裸になつたものや、着衣のものを描いたのは何？

第5組 ペーパー	5位 遠藤誠	35位 小林崇
	11位 宮澤大輔	41位 佐藤泰司
	17位 白井達	47位 山下修
	23位 神山学	53位 杉原隆裕
	29位 風見浩	59位 大友利幸

第五福竜丸
(打田○5抜け)
ジョニー・
ワイズミュラー
(堀×1-1)

マハ
(小倉○6抜け)

19. 薬事法では、中毒量が乗用量の10分の1以下である薬のことを「毒薬」としていますが、中毒量と乗用量がおおむね同じである薬のことは何という？
20. 火あぶりになった後、心臓だけが燃えずに残り、どうしても焼けないのでセーヌ川に投げ込まれたという伝説がある、13歳の時に神の声を聞いて百年戦争の戦いに加わり、フランスを勝利に導いた、「オルレアンの乙女」は誰？
21. 大正4年に大島組から独立して誕生し、3代目・田岡一雄によって全国展開し急成長を遂げた、現在構成員3万6千人を数える日本最大の暴力団は何？（初代組長は山口春吉）
22. 昭和52年の第1回日本アカデミー賞で、作品賞を受賞したのは『幸福の黄色いハンカチ』、では外国作品賞を受賞したジョン・アヴィルドセン監督のボクシング映画で、シルベスター・スタローンの出世作としても有名なのは何？
23. 明治9年（1876年）12月2日に当時の三井物産の社長・益田孝によって創刊された「中外物価/新報」をその前身とする新聞で、読売、朝日、毎日、産経とともに5大全国紙と呼ばれる、文字通り経済的な記事を得意とするのは何？
24. 「レフリー」「アンパイア」「ラインズマン」「ラインジャッジ」「バックジャッジ」「フィールドジャッジ」の6人の審判によって行われる、1チーム11人でする、特にアメリカのNFLが世界的な人気を誇るスポーツは何？
25. 犯行を行った直後には、ラテン語で「暴君の最後は常にかくのごとし」を意味する「シック・センペル・ティラニス」という言葉を叫んだという、1865年4月14日、ワシントンのフォード劇場でリンカーン大統領を暗殺した犯人は誰？
26. 明治29年に池野成一郎がその精子を発見した木で、枯れかかっていても鉄クギを打ち込めばよみがえるというところからその名がつけられたのは何？
27. 昭和44年松竹が黛ジュンのヒット曲『夕月』を映画化する際、彼女の相手役に合格して芸能界デビューした、本名を鈴木栄治という俳優で、2年後に日本テレビでスタートしたドラマ『俺は男だ！』の小林弘治役で一躍スターとなったのは誰？
28. この時に犯人を取り押された2人の人力車夫は日本とロシアの両方から勲章を贈られたという、明治24年/5月24日、日本を訪れていたロシア皇太子ニコライに対して警官の津田三蔵が斬りつけ、けがを負わせた事件のことを何という？
29. 1976年にドミニカのファン・ホセ・グスマンを破ってWBA世界ジュニアアフライ級チャンピオンとなり、1981年にメキシコのペドロ・フローレスに敗れるまで13回防衛という記録を打ち立てた、日本のプロボクサーは誰？

劇薬
(大友○1-0)

ジョン・ダルク
(山下○1-0)

山口組
(大友○1抜け)

『ロッキー』
(宮澤○1-0)

日本経済新聞
(宮澤×1-1)

アメリカンフットボール
(宮澤○2抜け)

ジョン・ブース
(遠藤○1-0)

ソテツ
(神山×0-1)

森田健作
(山下○3抜け)

大津事件
(杉原○1-0)

具志堅用高
(佐藤×0-1)

30. 最高峰は標高405mのラムラム山。1521年にマゼランが発見し「泥棒の島」という意味のラドゥロネスと名付けたが、後にそれに対してチャモロ人は持つべきものはちゃんとあるということから「我々は持っている」という意味の現在の名前になったという、マリアナ諸島最南端に位置する、観光地としても有名な島はどこ？
31. 1901年にフランスの化学者アントール・ドマルセーがサマリウムから分離して発見し、ヨーロッパにちなんで命/名した、原子番号63、元素記号Euで表されるのは何？
32. 原作者はショラム・アレイヘム。『人生に乾杯』『サンライズ・サンセット』などの劇中歌が有名な、5人の娘をもつユダヤ人の牛乳屋テヴィエを主人公とした、大ヒットミュージカルといえど何？
33. そのデザインの募集にはトマス・ジェファーソンも匿名で応募したという、アイルランドの国會議事堂ライнстー・ハウスをモデルにしたジエームズ・ホバーンの設計で建てられた、アメリカの大統領官邸のことを通称何ハウスという？
34. もともとは馬のエサを入れる籠のこと/であった、飯盛り(いいもり)と平(ひら)の2種類がある。江戸時代の宿場において、食事の出ない木賃宿に対して食事の出る宿屋のことを何という？
35. 初めて行ったのは大関・名寄岩とされる、それぞれ神/皇産靈神(かみすいのみ)、高皇產靈神(たかみすいのみ)、天御中主神(あめのみなかぬしのみ)に感謝の気持ちを捧げるのだという、力士が懸賞金を受け取る時の動作を何を切るという？
36. 「コロイド」と呼ばれる状態を大きく3つに分けると、「ゲル」「ゾル」とあとひとつ、煙や霧のような何という状態？
37. 国際ペンクラブの初代会長はゴールズワージー、では第2代会長を務めたイギリスの作家で、代表作に『タイムマシン』/『透明人間』などがあり、SF小説の開祖とされているのは誰？
38. 「デイリーソクサー」「ドノバン」「キュート&ストリート」「キャンパス&カレッジ」「E・G・スマス」などの種類がある、ゴム抜きなどの手法を用い、ソックタッチで留めるのが一般的な、女子校生に大人気の靴下は何？

グアム島
(神山○1-1)

ユウロピウム
(佐藤○1-1)
『屋根の上の
サイオリン騒ぎ』
(神山○4抜け)

ホワイトハウス
(遠藤○5抜け)

旅籠(はなご)
(杉原×1-1)

手刀を切る
(杉原×トビ)
エアロゾル
(佐藤×トビ)

H・G・ウェルズ
(小林○1-0)

ルーズソックス
(小林○6抜け)

第4組	ペーパー	4位 丸山淳	34位 矢野淳一
		10位 増田秀直	40位 渋谷裕司
		16位 松村憲昌	46位 菅原誠治
		22位 飯田暁	52位 岡村悟史
		28位 西田司	58位 曽根嘉則

39. 別名を「そうず(鶴・鶴)」ともいう、もともとは田畠を荒らす鳥や獸を追い払うためのものだった、竹筒が水がたまつた反動で跳ね上がって音を出す仕組みの、日本庭園によくある仕掛けは何？
40. 1977年に創設された大リーグの球団シアトル・マリナーズの初代オーナーを務めるほどの野球好きだったことでも知られる、「天国と地獄」/「虹をつかむ男」などの作品に主演したコメディ俳優で、タレント谷啓の芸名の由来となったことでも知られるのは誰？
41. 投手としての成績は0勝1敗/打者としての通算成績は46打数2安打だったという人物で、西鉄をわずか3年で退団した後はプロゴルファーとして活躍し、「ジャンボ」の愛称でおなじみのは誰？
42. もともとは1685年にフランスの医師シュール・モニンが薬として作った、フランス語で「コーヒーに牛乳」という意味がある、その名のとおり/コーヒーとミルクを混ぜて作る飲み物は何？
43. 初演された当時は特に題名はつけられていなかったものの、1900年のパリ万博で演奏される際に、ルビンシュタインの作曲した幻想曲「ロシア」に対抗する意味で今の名前がつけられたという、シベリウスの代/表作である交響詩は何？

ししおどし(謎)
(松村×0-1)

ダニー・ケイ
(増田○1-0)

尾崎将司
(丸山×0-1)

カフェ・オ・レ
(西田○1-0)

「フィンランティア」
(増田○1抜け)

44. 正式名称はジクロルジフェニルトリクロルエタン。1935年にスイスの化学者パウル・ミュラーによって発明された殺虫剤/で、1940年代に世界各地で使用されたものの人間にも有害であることが判明し現在では使用が禁止されているのは何?
45. 「瓜生石(かくうせき)」「大杓子」「抜け雀」「三方真向き(まむき)」「開けずの棺(ひつき)」「鳶張り(わいばり)の廊下」/「左甚五郎の忘れ傘」という七不思議があることで知られる、浄土宗の総本山である京都のお寺はどこ?
46. 中国・山東省出身の李金という人物が日本人・九鬼国次郎とともに考案し、明治34年に浅草の金升屋という店で売り出したのが最初/とされる、よく駅の構内などでいい匂いをだして売っている、栗を煎って作ったお菓子は何?
47. もともとは「コンプティーグ」誌に連載されていたテーブルトーク R P G のリプレイであった、聖騎士バーンが恋人であるエルフのディードリットをはじめとする仲間とともに戦うという内容の、水野良のヒロイックファンタジー小説は何?
48. 第1回の優勝馬はアステリモア/。正式名を「優駿牝馬競争」という、桜花賞、エリザベス女王杯とともに牝馬三冠レースとされる競馬のG1レースは何?
49. 大正12年(1923年)に理化学研究所の瀬籠象二/が発明した、アルミニウム製品を陽極とし、シュウ酸水溶液中で電解酸化して耐食性の酸化皮膜を被せたよく弁当箱などに用いられている加工金属は何?
50. 現地の言葉で「興奮」という意味がある、その色によってゴールド、ダーク、ホワイトに分けられ/、風味によってヘビー、ミディアム、ライトに分けられる、バルバドス諸島が原産地とされる、サトウキビを原料にした蒸留酒といえば何?
51. アイヌの伝説では、結婚が許されなかったために湖に身を投げたマニベとセトナという男女の生まれ変わったものだといわれている、昭和27年には特別天然記念物にも指定された、阿寒湖に生息するシオグサ科の植物は何?
52. 非常に神経質な性格であったことから、1974年にアーヴィング・タールバーグ賞のプレゼンターを務めた時以外はアカデミー賞の授賞式/には決して出席しなかったというエピソードを持つ女優で、『勝利の朝』『招かれざる客』『冬のライオン』『黄昏』でアカデミー主演女優賞を4回受賞していることで知られるのは誰?
53. ラグビーで「フォワード第3列」という時の3人とは、左右のフランカー2人と、どこのポジションの選手のこと?
54. ソフト業界の奇才のひとりといわれた工藤祐司によって北海道の小さなアマチュア無線の店から発展したソフトウェアメーカーで、1984年7月28日にはサードパーティとして初のファミコンソフト「ナツツ&ミルク」をリリースしたことや、あの「高橋名人」とこと高橋利幸も営業担当として務めていたことで知られるのはどこ?
55. 死んで46年後、新しい道路を造るために彼の墓を動かす作業中その奇妙な墓碑銘が話題となり、それをきっかけに世に認められたフランスの作家で、本名をアンリ・ペールという、代表作に『パルムの僧院』『赤と黒』などがあるのは誰?
56. 明治7年3月16日に築地の海軍兵学校で行われた「競闘遊戯会」で初めてお目見えした、よくギャグ漫画の題材となる運動会の種目のひとつで、西洋人の主食を大胆にも陸上種目に取り入れたものは/何?
57. 光によるものは1848年にフランスの物理学者ルイ・フィゾーによって解説され、天文学における赤方偏移の重要な理論となった、音源が近づいてくるときには高い音が/遠ざかるときには低い音が聞こえるという現象を、発見したオーストリアの物理学者の名をとって何効果という?
58. 1988年に、ガザ地区で交通事故によってパレスチナ人4人が死んだことがきっかけとなって始まった、イスラエルに対するパレスチナ人の抵抗運動のことを、「武装蜂起」という意味のアラビア語から何という?

DDT
(西田○2抜け)

知恩院
(渋谷○1-0)

甘栗
(曾根×0-1)

「ロードス島 戦記」
(渋谷○3抜け)

オークス
(飯田×0-1)

アルマイト
(丸山○1-1)

ラム酒
(矢野○1-0)

マリモ
(曾根○1-1)

キサリン・ヘッパー
(丸山○4抜け)
ナンバーイエイト
(スルー)

ハドソン
(松村○1-1)

スタンダール
(飯田×トビ)

パン食い競争
(岡村○1-0)

ドップラー効果
(菅原○1-0)

インティファーダ
(菅原○5抜け)

限定20問を使い切ったため、終了時の得点及びペーパー順位により矢野が6抜け

第3組	ペーパー3位	深澤岳大	33位	石塚領史
	9位	石渡健太郎	39位	松本隆一
	15位	鈴木雅也	45位	沼屋暁夫
	21位	志村真幸	51位	大川修司
	27位	鶴祐一	57位	松尾浩

59. 初代は宮里秀徳、最後は有賀幸作が艦長を務めた、総トン数7万2千t、46センチ砲9門を装備し、同型艦の武藏とともに世界最大を誇った日本海軍の戦艦は何？
60. 平成4年の歌手デビュー曲は『永遠に好きと言えない』。デビュー以前は静岡第一/テレビの番組でマスコットガールを務めて人気を集めたというアイドルで、最近では映画『Love Letter』やドラマ『白線流し』での演技で知られるのは誰？
61. スキーのクロスカントリーの選手として1976年のインスブルック冬季五輪に出場したことのあるノルウェーのマラソン選手で、2時間21分/6秒という、女子マラソンの世界最高記録を持っているのは誰？
62. 一説には1160年から1247年頃にかけて実在したイギリスのハンチントン伯爵のことであるとされる、坊主のタック、吟遊詩人のアラン・・ア・デール、大男のリトル・ジョンなどと共に、シャーウッドの森で活躍する伝説上の弓の名人は誰？
63. その初期症状の90%は、足の親指の付け根/が腫れあがって激痛が走る形であらわれるという、血液中の尿酸の量が多くなることで起こる病気で、発作が起きるとわずかな空気の振動でも痛みが走ることからその名があるのは何？
64. 昨年夏に発売した短編集のタイトルは『したたかすぎるぜパリジェンヌ』。一家そろっての金遣いの荒さでも話題になった、先日オレンジ共済疑惑で逮捕された参議院議員は誰？
65. 日本では香川県高松市で質の悪いものがほんの少しだけ取れるだけという、その名前は最初に産出したフランス・アルルの町レ・ボーに由来する、アルミニウムの原料となる鉱石は何？
66. 縁起を担いで売り出し日も1921年の5月5日だったという、マリリン・モンローがネグリジェの代わりにつけていたというエピソードが有名な、シャ넬の有名な香水は何？
67. 料理が得意で「独身者モモ氏の料理」という本まで書いたというフランスの画家で、14歳の時にほうきに引っ掛かって右足を、さらに/数カ月後には深い溝に落ちて左足を骨折し下半身の成長が止まるというハンデを背負いながらも『ムーラン・ルージュにて』『踊るジャンヌ・アヴリル』といった傑作を残したのは誰？
68. レフトインサイド、ライトインサイド、バックという3つのポジションがあり、そのチームのことを特に「レグ」という、サッカーとバレーボールを組み合わせたようなタイの民族スポーツは何？
69. 山に取材した作品も多く、昭和41年(1966年)には京都府山岳連盟のカラコルム遠征にドクターとして参加した作家で、ナチス支配下の精神科医の抵抗を描いた『夜と霧の隅で』により芥川賞を受賞している、歌人・斎藤茂吉の次男といえど誰？
70. 最初つけられていたタイトルは『おどる仮面』。『鞍馬天狗』をモデルに川内康範が生み出した、白いターバンに白いマスクでスクーターにまたがる、「どこの誰だか知らないけれど、誰もがみんな知っている」ヒーローは誰？
71. 関西では「かんてき」ともいわれる、その名前は使う炭の値段がたいへん少ないとからきたといわれる昔の家庭で使われた炭火のコンロで、これでさんまを焼くと非常に絵になるのは何？
72. ギリシャ語で「深海」という意味がある、スイスの物理学者ピカール/が深海の調査のために発明した潜水艦の名前は何？
73. アメリカでは有価証券法と証券取引所法によって、日本では商法と証券取引法によって規定されている、企業の実態を正しく外部に公表し、利用者の意志決定に役立たせることを英語で何という？

大和
(松本○1-0)

酒井美紀
(深澤○1-0)
イグリット・クリスチャン
(松本○1抜け)

ロビン・フッド
(志村×0-1)

痛風
(石渡○1-0)

友部達夫
(深澤○2抜け)

ボーキサイト
(松尾○1-0)

シャネルNo.5
(志村○1-1)

トゥルーズ・ロートレック
(鈴木○1-0)

セバタクロー¹
(石塚×0-1)

北杜夫
(志村○3抜け)

『月光仮面』
(鈴木×1-1)

七厘
(沼屋○1-0)
バチスカーフ
(沼屋○4抜け)

ティスクリーナ
(石塚×トビ)

74. もともとはバラの品評会のためのアトラクションとして1902年に始められた、毎年1月1日にカリフォルニア州のパサディナ市で行われる、アメリカンフットボールの4大ボウルのひとつといったら何？
75. 若い頃トリジアーノという画家に殴られて鼻を潰されてしまったため、生涯自画像は描かなかったというイタリア・ルネサンス/期の芸術家で、代表作に『ダヴィデ像』やシスティナ礼拝堂に描いた『最後の審判』などがあるのは誰？
76. アメリカ合衆国に加盟したのは1791年3月4日。独立13州に次ぐ14番目の州となった、ハウスのカレーの名前にもなっている州はどこ？
77. 初夏に紫の花を咲かせるアヤメ科の植物で、その名前はこの花を衣に取りつけたことからきた「カキツケバナ」に由来するとされる、どれもよく見えて選ぶのに困る例えでは「いすれがアヤメか」といわれるものは何？

第2組	ペーパー2位	井上幸治	32位	小林大介
	8位	春日誠治	38位	西村友孝
	14位	村上浩一	44位	斎藤英司
	20位	西岡能範	50位	高見賢一
	26位	駒形哲郎	56位	高橋誠司

78. マスコミが行う選挙の開票速報の基本となるデータのひとつで、投票を済ませたばかりの有権者に行うアンケートのことを何調査という？
79. 現在は1番の高砂屋から20番の林家まである、正式名称を「国技館サービス会社」という、国技館のマス席や飲食物の提供を行っている店をかつての名称から俗に何という？
80. 1815年にフランスに上陸、「コルシカの怪物、流刑地を脱出」「食人鬼、グラッスへ」「王位篡奪者、グルノーブル入り」「僧主、パリに50マイルの地点に迫る」「皇帝陛下、フォーンテヌブローにお入りになる」と、パリに近づくに連れて新聞の見出しが変わっていったという、フランスの有名な英雄は誰？
81. 古いドイツ語で「水が淀むところの草地」という意味があるドイツの都市で、かつてゲーテやシラーがここに住んでいたことで知られ、また191/9年に制定された共和国憲法にも名前を残しているのはどこ？
82. 1655年にオランダのホイヘンスによって発見された土星の第6衛星で、太陽系の惑星の中ではガニメデに次いで2番目に大きく、また唯一大気を持っていることでも知られるのは何？
83. 2つの川に挟まれた細長い地形が象の鼻/に見えることからアラビア語で「象の鼻」という意味の名前を持つ、青ナイル川と白ナイル川の合流点に位置する、スーダンの首都はどこ？
84. 本名・石瀬泰久。柔道を趣味として2段の腕前をもつタレントで、デビュー当時はラジオを中心で活躍していたが現在はテレビのレポーター、特に「トゥナイト」での活躍が著しいのは誰？
85. 昭和58年の夏の甲子園で、夏、春、夏の3期連続優勝を狙う池田高校と準々決勝で対戦し、1年生の4番バッターと1年生のエースを中心に完勝した高校で、多くのプロ野球選手を育てた大阪の野球の名門校といえばどこ？
86. かつてのアルゼンチン大統領ファン・ペロンの、2番目の妻は後に世界初の大統領となったイザベル・ペロンですが、最初の妻で、ミュージカル「エビータ」のモデルとなったのは誰？
87. メッカのカーバ神殿に対して向かって右側にあることから、アラビア語で「右側」を意味する「アル・ヤマン」を英語読みした名前がつけられた、アラビア半島にある首都をサナアに置く国はどこ？
88. 「海上の夜明けから正午まで」「波の戯れ」「風と海の対話」の3つの楽章からなる、葛飾北斎/の版画に着想を得て作曲したといわれている、ドビュッシーの管弦楽曲は何？
89. 山号を「音羽山」という、西国三十三ヶ所靈場の16番目の寺で、俗に思い切って物事にあたることを「こここの舞台から飛び降りる」と表現するのはどこ？

ローズボウル
(鈴木○5抜け)

ミケランジェロ
(松尾×1-1)
バーモント州
(大川○1-0)

カキツバタ
(石渡○6抜け)

出口調査
(西村○1-0)

相撲茶屋
(井上○1-0)

ナポレオン・ボナパルト
(村上○1-0)

ワイマー＝ル
(春日○1-0)

タイタン(チタン)
(西岡×0-1)

ハルツーム
(井上○1抜け)

乱一世
(春日○2抜け)

P.L学園
(小林○1-0)

エバ・ペロン
(西村○3抜け)

イエメン
(斎藤○1-0)

『海』
(西岡○1-1)

清水寺
(西岡○4抜け)

90. アメリカではデトロイトのパークデビス社が、日本では三共製薬がそれぞれ製造・販売を担当していた、1894年に高峰譲吉が/コウジカビからの分離に成功したデンプン消化酵素は何？ タカラスター
(村上○5抜け)
91. もともとはラテン語で「労働」を意味する「ラボル」という名前が考えられていたものの、兄の意見によってスラブ語で「労働」を/意味するこの名前になった、作家カレル・チャペックが作品の中で用いて広まった、人造人間を意味する言葉は何？ ロボット
(斎藤○6抜け)
- | | | |
|-----|--|---|
| 第1組 | ペーパー1位 水野卓
7位 藤嶋和幸
13位 高山慎介
19位 相田総一
25位 森家盛 | 31位 串戸尚志
37位 西村陽
43位 石井大輔
49位 金沢高資
55位 隅山恵理 |
|-----|--|---|
92. アマチュアレスリングの選手としても3年連続でオランダチャンピオンになったことがあるという、東京/オリンピックの柔道無差別級で日本の神永昭夫を破り、金メダルを獲得した柔道選手は誰？ アントン・ヘーリング
(高山○1 - 0)
93. もともとはオルガン奏者として知られ、15歳にしてパリ音楽院のオルガン科を首席で卒業したというフランスの作曲家で、代表作に交響詩『死の舞踏』、オペラ『サムソンとデリラ』、オペラ『動物の謝肉祭』などがあるのは誰？ サン・サーンス
(森×0 - 1)
94. 12月から3月までが最もおいしい時期であることから「橙(だいだい)に始まり菜種(なたね)に終わる」といわれている冬の味覚で、その卵巣にテトロードトキシンという猛毒が含まれていることで知られるのは何？ フグ
(水野○1 - 0)
95. NHKの歴代大河ドラマの中で、平均視聴率が14.1%と最も低かったことで知られる、室町幕府将軍・足利義政の妻である日野富子を主人公とした、平成6年に放送された作品といえど何？ 『花の乱』
(隅山×0 - 1)
96. 明治32年(1899年)にアメリカのウェスタンエレクトリック社と岩垂(いわれ)邦彦らの共同出資により日本最初の合弁会社として設立された大手電気メーカーで、パソコンのPCシリーズや、「バザールでござる」のCMでおなじみのはどこ？ 日本電気(NEC)
(森○1 - 1)
97. 気管支に炎症などの異常があるとき、聴診器をあてると呼吸にあわせて聞こえる「ブクブク」という音のことを何音という？ ラッセル音
(串戸×0 - 1)
98. 大リーグでは1927年に就任したインディアンスのウィリアム・エバンス、日本では1995年に就任したロッテの広岡達郎が第1号とされている、チームの総括的な人事を担当する、「GM」と略される役職は何？ ゼネラル・マネージャ
(金沢○1 - 0)
99. 実際には発布されてからわずか半年後に当時のスルタン・アブデュルハミト2世/によって廃止されてしまった、1876年に制定されたオスマン帝国初の憲法を、これを制定した宰相の名をとって何憲法という？ ミドハト憲法
(相田○1 - 0)
100. 1960年に創業されたミナミタクシーをその前身とする、京都に本社を置くタクシー会社で、1981年に業界の規制緩和を積極的に行っていることでも知られるのはどこ？ MKタクシー
(森○1 抜け)
101. 日本のプロゴルフツアーや1973年のフジサンケイクラシックで陳健振が初めて達成した、ゴルフで/よりも3打少ないスコアでホールアウトすることを何という？ アルバトロス
(ダブルイグル)
(相田○2 抜け)
102. 水中のスポーツをしている人にみられる、耳の骨の形が穴をふさぐように変形して起こる聴力障害のことを、あるマリンスポーツの名前をとって何という？ シーファーズ・イヤ
(スルー)
103. 昭和29年に創設された新潮社文学賞の第1回受賞作である、伊勢湾の入り口に浮かぶ/歌島を舞台に、新治と初江との恋を描いた三島由紀夫の小説は何？ 『潮騒』
(藤島×0 - 1)
104. 当初は「パープル・ライン」と呼ばれていた、1967年に第3次中東戦争が起こった際にジョンソン大統領とコスイギン首相との間で使われたのが最/初だという、キューバ危機をきっかけに設置されたホワイトハウスとクレムリンを結ぶ直通の通信網は何？ ホットライン
(石井○1 - 0)

105. 昭和43年には当時の首相・佐藤栄作の誘いを受けて参議院選挙に出馬し、見事当選を果たしている、その4年前の東京五輪で「東洋の魔女」と呼ばれた日本の女子バレーボールチームを率い、金メダルを獲得した監督といえば誰？
106. 尾張地方が原産地であることから、尾張徳川家にちなんだ名前がつけられた、大粒で色の濃い小豆の品種は何？
107. 自らが監督・主演した映画『サーカス』で第1回アカデミー賞の男優賞とコメディー監督賞にノミネートされたものの、結局は特別賞を受賞しただけで終わった、代表作に『独裁者』『モダンタイムス』などがある喜劇俳優は誰？
108. 現地では「兄弟」という意味の「オラ」と呼ばれ大切にされている、最大3mにもなるという、インドネシアの小スンダ列島に生息している世界最大のトカゲは何？
109. 当時の人気コメディアン、ボブ・バーンズが愛用していたラッパに形が似ていたことからその名がついたという、第2次大戦中に対戦車用としてアメリカ軍が開発した、歩兵が肩に担いで使用するロケット砲のこと何という？

司会の2人がなぜかスキーウェアといういでたちで登場し、ペーパーの順位発表と平行して第2ラウンドが開始。形式はおなじみの202×クイズ。前述したようにペーパー60位を最初に発表するため、第6組から始めるという変則的な形となりました（バカな演出ばかりでいいません）。記念すべき早押しの1問目はやはり「弥生」がらみの答えか・・・と予想した方もいたかもしれません、期待に反して（？）1問目の答えは「たまごっち」。大会のオープニングアンサーを飾ったのは矢野君でした。まあこれはこれで大会のコンセプトをよく表していたわけですが。スタッフの間では優勝候補の一角にも挙げられていた串戸さんや、女性では唯一のペーパー通過者となった隅山、そして司会の僕を含め多くの人が注目していたであろう「一橋の秘密兵器」駒形などが惜しくもここで敗退してしまい、その一方で先程さらしものになったばかりの小野大佐さんが1抜けを果たすなど、なかなか激しい戦いが繰り広げられたようです。最後は金沢さんが「バズーカ」を正解して202×は終了。次は4つに別れてのコース別クイズです。

腰碎けコラム① 大会の宣伝

先程も書いたのですが、今回の参加人数の多さには本当にビックリしました。企画書が足らなくなってしまい、急いでコンビニにコピーを取りに行ったほどです。ここまで人数が膨れ上がった理由の1つに「宣伝勝ち」ということが挙げられるでしょう。忍さんが前年12月の全日本の時点でのビラを作成し、大量にばらまいておいたのが功を奏したようです。また参加者の中にははるばる長野からいらした方や、かつて「チビッ子クイズ王決定戦」で活躍していたジンソン・ボム君などもいたのですが、これらの方を含めて「インターネットで大会の存在を知った」という方もけっこう多かったようです。鈴木舟太さんのホームページには大会を開く度にいろいろとお世話になっているのですが、今回も本当にありがとうございました。改めてお礼を申し上げます。

という風にこの大会は宣伝が非常にうまくいった例だと思うのですが、最近では逆に宣伝が不足している大会もよく見かけます（僕自身もこういった部分を軽く見がちなところがあるため、自戒の意味も込めて書いているのですが）。「大会のコンセプトや詳しい内容についてはあらかじめ知らせておくべき」という意見を最近よく目にしますが、下手をすると大会の存在 자체が直前になるまで分からず、何時にどこに行ったらいいのかよく分からないということもあります。わざわざオープンを開く以上、できるだけ幅広い人に参加してもらうべきだし、その方が大会も盛り上がるでしょう。というわけでみなさん、大会を開く時は宣伝もしっかりしましょうね。

大松博文
(高山○3抜け)
大納言
(水野○4抜け)

チャーリーズ・チャップリン
(石井○5抜け)

コモドオトカゲ
(串戸○1-1)

バズーカ
(金沢○6抜け)

第3ラウンド コース別クイズ

★パート1 早押しボードクイズ★

ペーパー	9位 石渡健太郎	23位 神山学
	10位 増田秀直	25位 森家盛
	11位 宮澤大輔	28位 西田司
	12位 豊田治	34位 矢野淳一
	21位 志村真幸	

- 昭和35年1月24日に自ら命を絶ったが、その日は寒かったので誰もが心筋梗塞による病死だと思い、遺書が見つかるまで何年もの間ずっとそうだと思われていたという作家で、本名を玉井勝則という、「麦と兵隊」「糞尿譚」などの作品で知られるのは誰？
- ドイツで上演されていた「アミー・ジョリー、マラケシュから来た女」というベノー・ビグニーの書いた舞台劇を原作とする、外人部隊の兵士トムと酒場の歌姫アミーとの恋を描いたジョセフ・ファン・スタンバーグ監督の映画で、日本で始めて字幕/スーパーがつけられた作品としても知られるのは何？
- 昭和2年に西村新八郎が創業した当時の社名は金鶴(きんづる)香水。昭和34年に社名を「丹頂」という名前に変更し、さらに昭和46年にCMでチャールズ・ブロンソンが言ったブランド名にちなんで現在の社名となった、大手男性化粧品メーカーはどこ？
- 動物の犀(さい)のように眼が細かったため、チームメイトからは「サイちゃん」と呼ばれた往年の名投手で、昭和36年には1シーズン42勝の記録を打ち立てるなど西鉄黄金時代を築いたことから、神様や仏様と並び称されたのは誰？
- 「近代精神医学の祖」と称され、精神病を「早発性痴呆」と「躁鬱病」に分類したドイツの医学者で、1桁の足し算を連続で行う検査にその名を残しているのは誰？
- 最初につけられた題名は「メランコリア」。出版を断られたことから改題した上で刊行された、ブーヴィルという港町に住む/30を過ぎた独身男アントワーヌ・ロカンタンの日記形式で書かれている、サルトルの長編小説は何？
- 昭和47年にフジテレビの「リブ・ヤング」という番組に出演したとき、たまたまその番組を見ていたミッキー・カーチスがその場でテレビ局に電話してプロデュースを取り付け、それを聞いた内田裕也が「先を越された」と悔しがったというエピソードがある、岡崎友、内海利勝、ジョニーダ倉、矢沢永/吉の4人からなる不良ロックバンドは何？
- 昭和16年に当時の首相・近衛文麿に日本とアメリカが戦争になった時の見通しをきかれ、「初めの半年や1年は大いに暴れてみせますが、2年や3年となったら全く確信はもてない」と答えたというエピソードが有名な人物で、太平洋戦争初期に連合艦隊指令長官を務め、真珠湾攻撃を立案したことで知られるのは誰？
- 世界的な保険会社A.I.Uの創設者コーネリオス・スターとの出会いから、アイビーリーグの名門ダートマス大学に留学し、同大学を卒業したという日本のスキーリング選手で、昭和31(1956)年の/コルチナダンペッツォ五輪で回転2位となり、冬季五輪初の日本人メダリストとなったのは誰？
- 第1回の受賞者は国立遺伝学研究所の/太田朋子。気象研究所の研究部長を務めていた人物を記念して設けられた、自然科学の分野で業績を挙げた女性科学者に対して贈られる賞は何？
- ヘーゲルを徹底的に嫌っていたため、ベルリン大学の講師となった際に時間割を彼と同じに設定し学生を奪い取って屈辱を味わわせようとしたが、逆に負けて散々な目にあったというドイツの哲学者で、著書に「意志と表象としての世界」などがある、「世界は盲目的な生/存への意志である」という厭世的な哲学を説いたことで知られるのは誰？

火野葦平
(志村〇+3)
志村(3)西田(1)

「モロッコ」
(志村〇+3)
志村(6)豊田(0)神山(0)西田(0)

マンダム
(森〇+3)
森(3)

稲尾和久
(石渡〇+3)
石渡(3)
エール・クレベリン
(増田×-3)
増田(1)豊田(2)

「嘔吐」
(西田〇+3)
西田(5)志村(7)

キャロル
(増田〇+3)
豊田(0)磯(0)宮澤(0)神山(2)
鏡(0)

山本五十六
(スルー)
神山(3)森(5)
猪谷千春
(宮澤〇+3)
宮澤(0)石渡(6)増田(1)豊田(3)
志村(8)神山(0)森(6)西田(6)

猿橋賞
(増田赤紙〇+3)
増田(4)石渡(6)宮澤(6)豊田(4)
神山(6)西田(7)

アルトカール・
ショーベンハウエル
(増田〇+3)
増田(6)石渡(6)宮澤(6)西田(8)

12. 女性的な心理からか、常に年齢を2歳若く言い続けていたというフランスの女流画家で、同性愛的傾向もあり、「海の魔女」「二人の女」など、その作品のほとんどが女性像であった、詩人アボリネールの恋人としてあまりにも有名なのは誰？ マリー・ローランサン
(増田○+3)
増田(宮澤)豊田⑤志村⑨
森⑦西田⑨
13. 1877年にスタイルソン・ハッチンズにより民主党系の新聞として創刊され、その後1933年に銀行家ユージン・マイヤーによって買収されたのをきっかけにクオリティ・ペーパーに生まれかわった、ジョン・フィリップ・スーザの曲のタイトルにもなっているアメリカの有名な日刊新聞は何？ ウィントン・ポスト
(増田○+3)
増田⑬
14. 53歳になった1952年のヘルシンキオリンピック開会式で、自らの像が飾られたスタジアムを聖火リレーの最終ランナーとして走った往年の陸上選手で、アントワープ・パリ・アムステルダムの3大会で9つの金メダルを獲得し、「空飛ぶフィンランド人」と呼ばれたのは誰？ パーボ・ヌルミ
(増田○+3)
増田⑧⇒1抜け 宮澤⑧豊田⑥
15. 1801年にイギリスの化学者ハチャットがアメリカから送られてきた鉱石から発見し/コロンビウムと名付けたもののタンタルとは同一ではないかという説から撤回し、その後1846年にドイツのローゼによって新元素であることが確認されて現在の名前がつけられた、原子番号41、元素記号Nbで表される元素は何？ ニオブ
(神山×-3)
神山②西田⑩
「ド-待ながら」
(森○+3)
宮澤⑨豊田⑦神山⑨西田⑨
16. 初演の演出を担当したロジェ・プランは、この芝居について「爆弾のような効果があった」と述べたという、ウラジミールとエストラゴンという2人の浮浪者がひたすらある人物を待ち続けるというストーリーの、サミュエル・ベケットの戯曲は何？ 「愛のコリーダ」
(石渡赤紙○+6)
石渡⑬志村⑩
アシハバード
(神山赤紙×-3)
神山0
17. 撮影は日本で、フィルムの現像や編集はフランスで行うという方法で制作された/公開当時は税関の検閲で修正され芸術が猥褻かを巡って激しい論争を巻き起こした、阿部定事件を題材とした大島渚監督の映画は何？ 朝潮太郎
(宮澤赤紙×-3)
宮澤⑥
18. 1919年から1927年までは革命家ポルトラツキーにちなんだ「ポルトラツク」という名前だった、現在の名前には「気持ちのいい町」という意味がある、トルクメン共和国の首都はどこ/? ジベレリン
(豊田赤紙×-3)
豊田④神山①
19. 昭和23年、当時アメリカ軍の管理下にあった徳之島から神戸に密航して高砂部屋に入門したという、5回の優勝のうち4回が大阪だったので「大阪太郎」と呼ばれた第46代横綱で、週刊少年マガジンの創刊号の表紙を飾ったことでも知られるのは誰？
20. 命名者は東京大学の薮田貞治郎(やまと・ていじろう)と住木輪介(すみき・わいすけ)。1926年にイネの馬鹿苗病(はなえひょう)菌/を研究していた黒沢英一によって発見された植物ホルモンの一種で、種なしブドウを作る時に用いられるのは何？

終了時の得点

石渡13 増田16 (14問目勝ち抜け) 宮澤7 豊田4 志村10
神山1 森10 西田11 矢野1

勝ち抜け 石渡健太郎 増田秀直 西田司

3Rのコース別クイズ、まず最初に行われたのは早押しボード。石渡さん、豊田さんといつたベテランから神山さん、西田さん、志村などの若手まで幅広く揃ったこのコース、赤紙による大逆転もあるだけに最後まで目が離せない激しい戦いが繰り広げられそう。

まず1問目の回答権を取ったのは志村。少し考えるそぶりを見せたものの普通の紙を使って回答。が、「火野葦平」を正解したのは志村以外は1人だけ。ここで大量得点のチャンスを逃したことがどう響いてくるか。しかし志村は続く「モロッコ」も押して正解し、順調に得点を重ねる。3問目「マンダム」4問目「稻尾和久」はそれぞれ森さん、石渡さんが単独正解、6問目「嘔吐」は西田さん以外1人しか正解しなかったものの、ここでも3人とも赤紙は使わなかつたので得点は+3ポイント。序盤はどうしても様子を見てしまうのか、大きくリードする人が出ないまま進んでいく。

そんな中10問目を押した増田さんが初めての赤紙を使用。が、ボードを上げてみると「猿橋賞」を不正解したのは3人だけ。赤紙での大量得点を逃してしまった増田さん、一気に苦しい状況になってしまふ。と思いきや、これでエンジンがかかったのか、ここから増田さんが怒涛

の攻めを見せる。特に13問目「ワシントン・ポスト」は押した途端に場内が騒然とするほどの素晴らしいポイントで押し、「ここで赤紙があれば・・・」と思わざにはいられないほどだった。結局増田さんは10問目から5連答を決め、赤紙の失敗も挽回して1抜けを決めた。

増田さんが抜けた後はほとんど横一線、赤紙の使い方によっては誰にでもチャンスがある状態は変わらない。そして迎えた17問目、これも早いポイントで押した石渡さんが赤紙を使用。

「愛のコリーダ」を正解して6ポイントを獲得し、13ポイントと一気にトップに躍り出る。残りあと3問という終盤、まず18問目はスルーになる直前のところで神山さんが勝負に行くものの誤答、さらに19問目も宮澤さんが赤紙を使うが「出羽の海」と誤答し、完全に戦線離脱してしまう。そして最後の20問目を「馬鹿苗病菌」というところで押したのは豊田さん。赤紙に最後の望みを託すが書いた答えは・・・「コルヒチン」。この瞬間、夢の大逆転は本当に夢のままとなっていました。

結局終了時の得点で勝ち抜けたのは石渡さんと西田さん。勝負の分かれ目となったのはやはり赤紙の使い方でしょう。終わってみれば赤紙でしっかり得点を稼いだのは石渡さんだけ。赤紙の失敗をちゃんと取り返した増田さんはともかく、次点で敗れた森さんや志村にしてみれば序盤で温存策に出たのが裏目に出てしまいました。そこらへんの勝負所を逃さなかったのがやはりベテランの強みというやつなのでしょうか。非常に味のある石渡さんの戦いぶりでした。もっとも、それよりも味のあったのは1度しか押さなかつたのにボードだけでコツコツ稼いで抜けてしまった西田さんかもしれませんけどね。

—だらだらコラム②アンケエト—

この大会では参加者のみなさんに様々なアンケートを書いてもらいました。せっかくなのでここで少しまとめてみましょう。

・今回の問題はどうだったでしょうか

アンケートに目を通した感じとしては、概ね好評だったようです。「難易度設定が良かった」「前フリが面白かった」「ジャンルがばらけていてよかった」といった意見が多く見られました。「参加者に分かりやすい問題を」という点には気を使っていたので、このように評価していただいて非常にうれしいです。

「京極夏彦さん問題をつくった人はえらすぎるううう」いやあ僕なんですよ

・今回の演出や音響などはどうだったでしょうか

「後ろが聞こえづらい、見づらい」「ハウリングが気になった」というご指摘が若干ありましたが、全体的に見れば音響・演出ともに好評でした。特に「音響が凝っていてよかった」という意見が多く、当日遅刻してきた栗田さんもこれで浮かばれることでしょう。

「沼田くんナイス演技」いやどうも

・今回の形式はどうだったでしょうか

「オーソドックスだが楽しめた」という意見が大半を占めました。オープンではもともと凝った形式はやりにくいし、今回は大会の趣旨からいってもシンプルにいって正解だったと思います。あと「敗者復活が見づらかった」という意見がけっこう多かったのですが、これに関しては素直に謝るしかありません。ここまで人数が多いとは思わなかったんです。本当にすいませんでした。

・今回の進行はどうだったでしょうか

「スムーズだった」という意見が多く、大半の人は満足してくれたようです。開始時間が遅れたことにたいするご指摘がいくつかあったのですが、あれは全て栗田さんのせいです。なにしろスタッフ自身も心配していたぐらいですから。

「沼田のアドリブはきかなかった」そんなことないよ

・スタッフになにかメッセージがあったらお願ひします

・今回のような出場者限定の大会についてはどのようにお考えでしょうか
好意的な意見ばかりありがとうございました。頑張って大会を開いた甲斐があったというものです。参加人数の多さと合わせて考えると、やはりこういった大会を望んでいた人が多かった、ということなんでしょうか。「これからも続けてほしい」という意見も非常に多かったですですが、こればかりはなんとも・・・。

この大会がここまで高い評価を戴いたのは、スタッフとしては嬉しい限りです。アンケートにお答えいただいたみなさん、どうもありがとうございました。

★パート2 アタック風サバイバル★

ペーパー

4位 丸山淳
5位 遠藤誠
24位 小倉剛
36位 矢野了平
38位 西村友孝

40位 渋谷裕司
47位 山下修
59位 大友利幸
60位 小野大佐

- 火の上に三脚を立てて食べ物を調理したことが発展して生まれたといわれる、別名をホッケンギョ、トンド、ドンドンヤキなどともいって、1月15日の小正月に松飾りを集めて燃やす行事を何という？
- 薬品で顔を焼き、沢三泊という偽名で潜伏していたが、ついに嗅ぎつけられたので自殺したという江戸時代後期の蘭学者で、シーボルトの鳴滝塾に学び、渡辺華山らと「尚歎会」を結成して幕府を批判したため、蛮社の獄で処罰されたのは誰？
- 本拠地はカウンティ・スタジアム。1969年に設立されたシアトル・パイロッツを前身とする大リーグの球団で、現在本拠地を置くミルウォーキーがビールの名産地であることから「醸造業者」という意味のチーム名がつけられているのはどこ？
- 作詞はジェネンズ、ロンドンで初めて演奏された時、国王ジョージ2世が感激のあまり立ち上がったという伝説から全員が起立することになっている「ハレルヤ・コーラス」が有名な、ヘンデルのオラトリオは何？
- 原料にニトロセルロースを用いていたので大変燃えやすく、そのため「これと火のついたマッチは姑へのいい贈り物になる」と皮肉られたという、フランスの化学者ルイ・シャルトンネが発明した、現在はソフトジーンズなどに入っている世界最初の人工繊維は何？
- 昭和7年、国有鉄道の事故による退職者や家族・遺族などの救済を目的として設立された財團法人で、駅の一時預かり所やキオスクの営業を行っているのは何？
- ジョン・グリア孤児院の中で18年間を過ごし、作文が上手なところを買われて孤児院の評議員のひとりの援助でカレッジに通う、ウェブスターの「足ながおじさん」のヒロインの名前は何？
- 陸上競技の投てき種目で、やり投げは英語で「ジャベリン・スロー」といいますが、円盤投げは何という？
- 江戸時代中ごろに健命寺という寺の住職が京都から持ち帰った天王寺カブが品種改良されてできたという、漬物が有名な野菜で、その名は寺のあった長野県の、現在はスキー場や日本で唯一「温泉」とつくことで知られる村の名前に由来するは何？
- 1846年に海王星が発見された時、発見者のガレ自身は新しい惑星にこの名前をつけることを提案したというローマ神話の神様で、家の入り口の守り神であり、前後に2つの顔を持っていたことから英語で1月を意味する「January」の語源ともなったのは何？
- アイビーリーグの1つであるブラウン大学があることでも知られる、1633年にここに移住した牧師ロジャー・ウイリアムスによって「神」という意味の名前がつけられた、アメリカ・ロードアイランド州の州都はどこ？
- 戯曲「双生児」や小説「ファウストの生涯、事跡、及び地獄行き」などの作品を残し、晩年はロシアの将軍になったというドイツの作家で、戯曲「シュトゥルム・ウント・ドラング/(疾風怒涛)」が文学運動の名称になったことで有名なのは誰？
- ホームスタジアムはデミアスタジアム。1970年代前半にはトータルフットボールという戦術を用い、ヨハン・クライフを中心としたオランダの名門サッカーチームはどこ？
- 第1作のヒットを受けて「広島死闘編」、「代理戦争」「頂上作戦」「完結編」と4つの続編が制作された、実際に抗争に参加していた美能幸三の手記をもとにした飯千晃一の原作を深作欣二が監督した、東映の実録ヤクザ映画は何？

左義長
(小倉○)

高野長英
(丸山○)

ミウォーキー・
ブリュワーズ
(遠藤×)

「メサイア」
(渋谷×)

レーヨン
(渋谷○)

鉄道弘済会
(西村○)
ブルーシャ(ジョディ)・
アボット
(遠藤○)
ディスカス・スロー
(小倉○)

野沢菜
(丸山×)

ヤヌス
(遠藤○)

プロビデンス
(渋谷×)

ブリードヒー・
クリンガー
(小倉○)

アヤックス
(西村×)

「仁義なき戦い」
(大友×)

15. 小林秀三という/実在の人物をモデルにした、貧しきのどん底で肺結核に冒され24歳の若さで死んでいく、田山花袋の小説「田舎教師」の主人公の名前は何?
16. フランスの建築家トニー・ガルニエが鉄筋コンクリートの効果的な使用法として発表していたものの、一般にはル・コルビュジエが用いてから広く知られるようになった、建物の1階の部分を柱だけのスペースにした建築方法のことを何という?
17. 本名・誠也。大学在学中に雑誌「宝石」の第1回懸賞小説に「達磨峠の事件」が入選したのをきっかけに作家となった人物で、時代小説において広く活躍し、「甲賀忍法帳」「くの忍法帳」などの作品で忍法ブームを巻き起こしたことで知られるのは誰?
18. 本名ジョセフ・ルイス・パロー。1937年にボクシングの第16代世界ヘビーワン級チャンピオンになると、連続25回の防衛記録を作り「褐色の爆撃機」の異名をとったボクサーは誰?
19. 「大地の哀愁をうたう酒の歌」/「秋に寂しきもの」「青春について」「美について」「春に酔える者」「告別」の6楽章からなるマーラーの交響曲で、テオバルト・ボルラクから贈られたハンス・ベートーヴェンの訳詩集「支那の笛」をもとに作曲されたのは何?
20. 1908年にロッキー山紅斑熱という病気を研究していたアメリカの病理学者によって発見され、彼の名前にちなんで命名された、発疹チフスやつつが虫病などの原因となる、バクテリアより小さくウイルスより大きい微生物のことを何という?
21. もともとは南北戦争中に南軍による通貨の偽造を取り締まるために北軍が作った秘密の情報部であった、現在では大統領などの要人の警護を主な任務としている、アメリカ財務省の機関は何?
22. 昭和53年には「ぼくらの時代」で第24回江戸川乱歩賞を受賞している作家で、世界最長の小説といわれるファンタジー小説「ゲイン・サークル」シリーズの作者としても知られるのは誰?
23. 昭和55年の春のセンバツに高知商業のエースとして出場し優勝した人物で、水島新司のマンガ「球道くん」の主人公のモデルとされ、プロ入団後は阪神のリリーフエースとして活躍し、チームの日本一に貢献したのは誰?
24. 昭和47年から7年間、雑誌「ガロ」の編集長を務めた人物で、著書に「面白くっても大丈夫」「ハリガミ考現学」などがあり、自らをイラストレーターとライターを合わせた「イラストライター」と呼ぶこともある、その特徴的なオニギリ頭も知られるのは誰?
25. 妻のローラがユダヤ人であったためイタリアの反ユダヤ政策を恐れ、1938年にノーベル賞の受賞式に出席することを口実にアメリカに亡命したイタリアの物理学者で、中性子を用いて多くの放射性同位元素を作ったことで知られ、現在では原子番号100の元素にも名前を残しているのは誰?
26. 大正11(1922)年に学年別の学習雑誌を出すことを考えた相賀(おが)武夫/によって創設された、祥伝社、集英社などとともに一橋グループを形成する大手出版社で、「週刊ポスト」や「週刊少年サンデー」などで知られるのはどこ?
27. 浜口雄幸が佐郷屋留雄に狙撃された時、偶然その場に居合わせたが特に何もせず汽車に乗って行ってしまったという、昭和26年に箕作佳吉(みづき・かきち)の指導の下、伊勢湾の相島(いは)で世界で初めて真珠の養殖に成功し、「東洋の真珠王」と呼ばれた人物は誰?
28. 兄ワシリイの勧めで陸上を始め、100mで10秒3のスピードと、体操の練習/で鍛えた強い上半身で棒高跳びの記録を次々に更新し、1985年7月13日、パリで行われた国際競技会で、棒高跳びで史上初の6mジャンプを達成した、ウクライナ出身の陸上選手は誰?
29. 20歳年下の女流画家フリーダ・カーロを妻にもつた、「アラメダ公園の日曜の午後の夢」などの代表作があるメキシコの画家で、オロスコ、シケイロスとともにメキシコ3大革命画家と呼ばれたのは誰?

林清三
(遠藤×)

ピロティ
(遠藤○)

山田風太郎
(大友×)

ジョー・ルイス
(遠藤○)

「大地の歌」
(遠藤○)

リケッチア
(矢野○)

シーケット・サービス
(大友○)

栗本薰
(丸山×)

中西清起
(丸山○)

南伸坊
(丸山×)

エンリコ・フェルミ
(渋谷○)

小学館
(小野×)

御木本幸吉
(渋谷○)

セルゲイ・ブブカ
(丸山○)
ディエゴ・リベラ
(西村○)

30. 影の長さから計算して初めてピラミッドの高さを測定したというギリシャの哲学者で、ギリシャ七賢人の筆頭として挙げられ、また「万物の根源は水である」と説いたことでも知られるのは誰？ タレス
 (丸山×)
 愛国
 (小野×)
 ⇒小野失格
31. 明治44年に渡辺兼吉という人物が作った青年団の名前がそのまま地名になったとされる北海道の場所で、かつてここに国鉄/広尾線の駅があったときには、同じく広尾線の幸福駅と共に人気となったのはどこ？ 京極夏彦
 (矢野○)
 ⇒丸山・大友失格
32. 山口雅也の「キッド・ピストルズの慢心」や綾辻行人(ぬりひと)の「眼球奇譚(かんきゅうきたん)」の表紙デザインを手掛けるなど小説以外の分野でも活動を行っている、「魍魎(もうりょう)の匣(はこ)」「鉄鼠(てつね)の檻(おり)」「姑獲鳥(うめ)の夏」などの、妖怪を題材としたミステリー小説で人気を得ている作家は誰？ ジュゼッペ・フアリーナ
 (遠藤○)
 ⇒山下失格
33. 1966年にフランスGPを見に行く途中で交通事故によって命を落としました、1950年にイギリスで行われた世界初のF1GPで優勝し、その年の初代ワールドチャンピオンにもなったイタリア人ドライバーは誰？ クラドザイン渢
 (渋谷×)
 ⇒渋谷失格
34. 松下電器産業の製作した「<レコードプレーヤー>SL-10」が第1回の大賞を受賞した、生活の質的向上を図ることを目的に、通産省が優れたデザインの商品に対して与える賞といえば何？ 鈴木梅太郎
 (西村×)
 ⇒西村失格
35. 建築家・辰野金吾の娘である須磨子/を妻にもち、結婚後の新居も辰野金吾に建ててもらったという化学者で、1910年に米ぬかからビタミンB₁を発見し「オリザニン」と命名したことで知られるのは誰？

勝ち抜け 遠藤誠 小倉剛 矢野了平

コース別の2つ目はアタック風サバイバル。まず1問目「左義長」を正解したのは小倉さん。続いて2問目は素晴らしいポイントで丸山さんが取る。ところが3、4問目は遠藤、渋谷さんが相次いで誤答。2人ともすぐ後の問題を正解してミスを取り返すが、正解するよりも誤答しないことの方が重要になってくるこの形式、序盤のミスは後になって響いてきそう。そんな中慎重に正解を重ねていったのが小倉さん。「ディスカス・スロー」「クリンガー」とミスすることなく着実に正解していく、序盤で早くもリードを確定的にする。これに焦ったのか、13問目を西村が誤答、14問目は「広島死闘編」で大友さんが押すものの、「トラック野郎」という答えで場内の笑いを誘う。さらに次の15問目も遠藤が早いポイントで押すものの、問題の展開をよみ違えて「田舎教師」と誤答。小倉さん以外はなかなかリズムに乗ることができない。しかし18、19問目は遠藤が連取し、ようやく集団から抜け出しができた。続いての20問目「リケッチア」は矢野が正解、これで単独3位となる。が、よく考えてみると矢野はこれが初正解。「間違えないことが大事」というこの形式のポイントを実証するような展開となった。22問目からは丸山さんが立て続けに回答権を取るもの2回誤答、最下位に沈んでしまう。続いて25、27問目はここまで誤答の多かった渋谷さんが正解、矢野に並んで3位タイまで追い上げる。残りポイントも少なくなってきた終盤戦、ここからは1問1問が正念場だ。28問目は丸山さん、29問目は西村が正解し必死に追いかがるもの、30問目は丸山さんが「エラトステネス」と誤答、大友さん、小野大佐さんとともに失格リーチがかかってしまう。31問目「かつてここに国鉄/広尾線の駅・・・」で押したのは大佐さん。しかし出て来た答えは「幸福」。ペーパーでは栄えある60位通過を果たした大佐さんですが、残念ながらここでは最初の失格となってしまいました。次の32問目を正解したのは、最初の正解の後しばらく沈黙していた矢野。これによって丸山さん、大友さんが失格となり、矢野自身も土壇場で単独3位に躍り出た。ボーダーライン上の人にとって勝負所となる次の問題、これを正解したのは・・・なぜか安全圏にいるはずの遠藤。計算上は失格の可能性もなくはなかったが、勝利のダメ押しは自分の手で決めたいということか。友達をなくさなければいいけど。これによって山下さんが失格となり、渋谷さん、西村の2人も失格リーチ。ここから2連答を決めなければならないという厳しい局面に立たされた。33問目は渋谷さんが勝負にいくが「デミング賞」と誤答して失格。実質矢野と西村による1対1となる。そして34問目は西村が回答権を取るもの、押した瞬間「娘？・・・」と絶句。あきらめたように「辰野隆」と言うと席を立った。

6問正解と答えまくった遠藤はともかく、小倉さんは3問正解、矢野にいたっては2問正解と、正解数だけなら他のプレイヤーとあまり変わらなかつた中、勝負の分かれ目となつたのはやっぱり誤答の数。自滅してしまう人が多かったのに対して序盤でのリードで悠々と逃げ切った小倉さん、重要な局面でしっかりと正解した矢野が勝ち抜けたのは、やはり「経験の差」というやつでしょうか。

★パート3 連答ポイントアップ★

ペーパー

1位	水野卓	15位	鈴木雅也
2位	井上幸治	19位	相田聰一
3位	深澤岳大	20位	西岡能範
6位	松石徹	35位	小林崇
8位	春日誠治		

・○の中の数字は何連答かを示す。何回目の誤答かは×の数で表示

1. 第2次大戦直後、新潟市の歳元・石本省吾が造り出した、阿賀野川流域のきれいな湧き水と、五百万石・山田錦などの良質の米を用いて醸造される、名酒の替が高い日本酒は何？
2. 生まれ故郷である地方都市・ベレの市長を務めたこともあるフランスの法律家で、晩年に判事を務めるかたわらに書いた料理の本「美味/礼賛」で知られるのは誰？
3. 昭和7年の春場所直前、出羽海一門の力士33人が、品川大井町の中華料理店に立てこもり、相撲協会に要求書をたたきつけた事件で、昭和12年まで協会が分裂するきっかけになったのは何事件？
4. 療養のために温泉地へ行く主人公の映画監督グイド/マルチェロ・マストロヤニが演じた、その題名は「共同監督を半分と考えた場合は何本目の監督作品に当たるか」という意味からつけられたという、フェデリコ・フェリーニ監督の映画は何？
5. 象牙に代わるビリヤードの玉の材料に1万ドルの賞金が懸かっていることを知ったアメリカの発明家ジョン・ハイアットが、イギリスの化学者アレクサンダー・パークスの方法を改良して発明した、フィルムなどに使われている、世界最初のプラスチックは何？
6. 昭和36年(1961年)に高原慶一朗によって創業された大成化工をその前身とする化学メーカーで、はかせるオムツ「ムーニーマン」や横漏れせず安心の「ソーフィサラ・スリム・サイドギャザー」などの商品で知られるのはどこ？
7. その処刑を担当した役人アンリ・サンソン/は「騎士ラ・バール以来、あれほどの勇気をもって死んだ人間を私は見たことがない」と評した、1793年にジャコバン派の指導者ジャン・ポール・マラーを暗殺した女性は誰？
8. 平成元年9月25日の対ダイエー戦では、ホームランを打った後、出迎えたチームメイトに叩かれた衝撃で右肩を脱きゅうしてしまったというエピソードをもつ選手で、王貞治、野村克也に次ぐ史上3位の通算567本のホームランを打っていることで知られるのは誰？
9. 刑事裁判で、法廷に立っている被告が本人に間違いないことを確認するために、裁判官が名前や年齢などを尋ねることを何という？
10. 1917年にフランスの物理学者ボール・ラングジュバンによって開発された、パッシブとアクティブの2種類がある、音波を利用して海底の構造や魚の群れ、潜水艦などを探知する装置を何という？
11. 明治18年、黒ゴマをまぶした梅干し入り/のおにぎり2つとタクアンを竹の皮で包んで値段5銭で売り出し、日本初の駅弁を登場させた駅といえばどこ？
12. 遺言により遺体は虎ノ門共済病院で解剖され、角膜は順天堂大学付属病院のアイバンクに贈られたというフランス文学学者・随筆家で、著書に「忘れ得ぬ人々」「ボオドレエル研究序説」などがある、建築家・辰野金吾の長男といえど誰？
13. 本拠地は初代監督のアル・ランボーにちなんだランボー・フィールド。創設当時のスポンサーが缶詰/会社だったことから「缶詰職人」という意味のチーム名をもつ、NFLのスーパーボウルで第1回、第2回を連覇し、今年久しぶりの優勝を達成したチームはどこ？
14. その清純なイメージから、当初は芸名を「原節子」/にしようという案も出たという、昭和59年に第1回東宝シンデレラ・ガールに選ばれて芸能界入りし、「事物語3・潮騒の詩」で映画デビューした女優で、翌年にはNHKの朝の連ドラ「澪つくし」でヒロインを演じたのは誰？

越乃寒梅
(春日○・ + 1)

ブリヤ・サバラン
(春日②・ + 3)

春秋園事件
(相田○・ + 1)

「8 1/2」
(鈴木○・ + 1)

セルロイド
(深澤×・ - 1)

ユニ・チャーム
(深澤○・ 0)

シャルロッテ・
コルデー
(鈴木×・ 0)

門田博光
(相田×・ 0)

人定質問
(春日×・ + 2)

ソナー
(鈴木○・ + 1)

宇都宮駅
(深澤○・ + 1)

辰野隆
(松石×・ - 1)

グリーンベイ・
パッカーズ
(井上○・ + 1)

沢口靖子
(深澤○・ + 2)

15. 本名ヨアン・デミトロヴィッチ・カサー/トキン。幕末に来日して明治時代にかけて布教活動を行い、大津事件が起こった際にはいち早く負傷した皇太子の見舞いに駆けつけて日露両国の関係修復に務めたというロシア正教会の宣教師で、東京・駿河台にある日本ハリストス正教会復活大聖堂の通称にその名を残すのは誰？
16. 1875年に、ドイツの郵政大臣エルンスト・シュテファンらの尽力により設立された国連専門機関の一つで、スイスのベルンに本部を置くものといえば何？
17. わざと悪人のような振る舞いをする主人公ペチョーリンの奇妙な行動と性格を描いた5つの短編からなる、1840年に刊行されたレールモントフの代表作といえば何？
18. 柔道の階級。男子で最も重いのは95kg/超級ですが、女子で最も重いのは何kg超級？
19. 妻のアンナが死んだのを悲しんだフランツ・ヴァルゼック・フォン・シュトゥパッハ伯爵の依頼を受けて作曲され、未完の部分は弟子のフランツ・ジュスマイヤーによって完成された、モーツアルトの遺作となった作品は何？
20. 昭和52年4月25日、ニュージーランドの沖合で太平洋漁業のトロール船・瑞洋丸が引き上げた、その正体を巡って世界中を騒がせた未知の生物の死体を、ネッシーに似ていることから一般に何という？
21. 1933年に「ニュースの裏側にある事実を掘り下げ、その意味を探り、徹底した報道をすること」をモットーに、イギリス生まれのジャーナリスト、トマス・マーチンによって創刊された、「タイム」と並ぶアメリカの代表的なニュース週刊誌は何？
22. フランス中部・アリエ県の副県都となっている、ナポレオン3世が「湯治場の王妃」と称したほど温泉保養地として有名な都市で、第二次大戦中の/ドイツ占領下においてペタンを首班とする政府が置かれた場所としても知られるのはどこ？
23. 卒業後はオックスフォード大学に進学し、後に牧師になったという記録が残っている人物で、イギリスの名門/パブリックスクール・ラグビー校に在学していた1823年に、サッカーの試合中に突然ボールを持って走りだし、ラグビーが生まれるきっかけを作ったとされているのは誰？
24. 「黄色いレンガの道を進もう」「頭脳があったなら」「ハートがあったなら」「勇気があったなら」そして主題歌として使われた「オーバー・ザ/・レインボウ」などの劇中歌が有名な、ジュディ・ガーランド主演の名作ミュージカル映画は何？
25. その病原菌にはジゼンテリ、フレキシナー、ボイド、ゾンネの4種類があり、その中のジゼンテリを志賀潔が発見したことで知られる、発熱、腹痛、下痢などの症状を伴う法定伝染病の一つといったら何？
26. 「IOC」や「NATO」「PH/S」のように、正式な英語名の単語の頭文字をつなげて作った略称のことを何という？
27. ギリシア語の「定義」という意味の言葉に由来する、「芸術は長く、人生は短い」などのように、短い断片的な形式の中に、深い体験的な真理を含ませた散文のことを何という？
28. ゴルフのマスターズ。第1回の優勝者はホートン・スミスですが、では第2回の優勝者であるアメリカのプロゴルファーで、後にグランドスラムを達成し、またサンドウェッジを考案したことでも知られるのは誰？
29. エイブラハム・リンカーン号という戦艦に乗って来日し、現地で15歳の芸者と結婚したものの、アメリカに帰った時にケイトという女性と勝手に結婚してしまう、ブッチーのオペラ「蝶々夫人」で蝶々夫人が母ノを待ちわびる夫の名前は何？
30. 1906年にノーベル化学賞をフランスのモアッサンと争ったが、1票差で惜しくも敗北したロシアの化学者で、カニツィアーロの原子量説にもとづいて、当時知られていた63個の元素を配列し、周期律表をつくったことで知られるのは誰？
31. ポルトガル語で「ダイヤモンドを探し回る者」という意味がある、ブルジで環境汚染の原因として問題になっている、金やダイヤモンドの採掘/業者のことを何という？

ニコライ
(鈴木○・+2)
万国郵便連合
(U.P.U)
(鈴木②・+4)

「現代の英雄」
(春日XX・0)
72kg超級
(松石○・0)

「レクイエム」
(深澤○・+3)

ニューザッパー
(スルー)

ニューズ
ウイーク
(鈴木○・+5)

ヴィシー
(西岡○・+1)

サイラム・ウェップ
エリス
(深澤XX・+1)

「オズの
魔法使い」
(西岡②・+3)

赤痢
(井上○・+2)
アクロニム
(深澤○・+2)

アフォリズム
(スルー)

ラン・サザン
(相田○・+1)

ピンカートン
(深澤○・+3)

ドトリー・イバッキ
メンデレーエフ
(鈴木XX・+3)

ガリンペイロ
(水野○・+1)

32. 「伊勢神宮に参拝した際、かかっていた御簾(みす)をステッキで払い上げるという無礼な行為をした」というデマから恨みをかい、明治憲法が発布された日に国粹主義者・西野文太郎によって暗殺された、福沢諭吉らとともに明六社を設立し、また初代の文部大臣として日本の教育制度の確立に務めた人は誰？
33. ニューヨークとボストンを結ぶ快速列車の名前からアナウンサーのアーチ・マクドナルドがつけた「ヤンキークリッパー」というニックネームで親しまれた、その背番号「5」が永久欠番となっている、往年のヤンキースの強打者は誰？
34. 人間の肛門にあると想像されていた玉/で、かつて川や沼にあがった水死体のものは河童によって抜き取られていると考えられたのは何？
35. 子供の頃には絵の才能を認められ、当時の流行画家だったピーター・リリーに弟子入りしたこともあるイギリスの物理学者で、「バネの伸びは/加わる力に比例する」という法則に名を残し、また1665年には顕微鏡でコルクを観察している時に細胞を発見したことで知られるのは誰？
36. フランスの植民地時代は国内を流れる2つの川にちなんでウバンギ・シャリという名前で呼ばれていた、首都をババンギに置くアフリカ大陸の国はどこ？
37. 1808年、6巻からなるドイツ語の百科事典の初版本を発行した出版業者で、小項目主義の代表格であるこの事典にその名を残しているのは誰？
38. これを建設したリオデジャネイロの市長の名にちなむ「マリオ・フィーリョ・スアジアム」という正式名称をもつ、世界最大規模の収容人数を誇るブラジルのサッカースタジアムはどこ？
39. もともとはインディオの民話に基づくサルスエラの主題曲として1913年にペルーの民族音楽家ダニエル・ロブレスが作曲したもので、後にサイモン&ガーファンクルが歌って大ヒットしたことから注目された、folkloreの名曲は何？
40. その名前には「うるさくラッパを吹く煮えたぎる所」という意味がある、イタリアのエオリア諸島の中にある火山で、短い間隔でマグマと火山弾を繰り返し噴出する噴火の形式にも名前を残しているのは何？

森有礼
(春日〇・+1)

ジョー・
ティマジオ
(鈴木〇・+4)

尻子玉
(深澤〇・+4)

ロバート・
フック
(松石〇・+1)

映アフリカ共和国
(松石②・+3)
フレドリヒ・アーノルド・
ロックハウス
(スルー)

マカナン・スタジアム
(鈴木〇・+5)

「コンドルは
飛んで行く」
(井上〇・+3)

トロント・
トロント・
トロント・
(松石〇・+4)

終了時の得点

水野1 井上3 深澤4 松石4 春日1 鈴木5 相田1 西岡3 小林0

勝ち抜け 深澤 岳大 松石 徹 鈴木 雅也

3つ目のこのコース、参加者の名前が読み上げられていく内に会場内からどよめきに近い声が上がってくる。なんと11人中8人がペーパー20位以内の赤いネームプレート。さらにペーパー1位から3位が揃い踏みと、4つのコース中最大の激戦区となってしまった。深澤に至ってはコース別の希望を書き間違えたらしく「俺ここ選んだ覚えないよ！」とほざく始末。相当な星のつぶしあいになりそうな雰囲気だ。

これだけのメンツでは3連答どころか2連答もなかなか出ないので、と心配になったものの、いざ始まってみると1、2問目をいきなり春日さんが連取。いきなり勝ち抜けのチャンスを迎える。が、次の「春秋園事件」は相田さんが正解。やはりそう簡単に勝ち抜けはできない。そこからは深澤、雅也さんが相次いで回答権を得るもの、誤答もあったため得点が伸びない。そういうしている内に相田さん、春日さんも誤答をしてしまい、いつの間にか得点がまっ平等な状態になっていく。やはりメンバーがメンバーだけに焦ってしまうのか。そんな中15、16問目は雅也さんが素晴らしいポイントで久しぶりの連取し、一気にリードする。また深澤も連答こそできないものの正解を重ね、徐々に抜け出してくる。20問目「ニュー・ネッシー」は連答権をもつ深澤が「正体なら知ってるんだけど・・・」といいつつスルーになり、ちょうど半分が終了。なんとこの時点で得点をもっているのは3人だけというえらく低調な展開。やはり誤答の多さが相当効いているようだ。

そしてこのコーナー最大の見せ場は23問目に訪れた。「イギリスの名門／パブリック・・・」という絶妙のポイントで押したのは深澤、ガッツボーズを取りながら言った答えは「ラグビー少年！」・・・この瞬間、場内は大爆笑に包まれる。2回目の誤答となってしまった上に次の問題を西岡さんが取って2連答となってしまった深澤、まさに痛恨のミスといったところか。

それでも深澤は「アクロニム」「ピンカートン」を正解してどうにか挽回していく。逆に30問目は雅也さんが「ラボアジェ」と2回目の誤答。どうもみんな波に乗れないまま残りはあと10問、誰にでもチャンスがある状況は変わらない。33、34問目は雅也さん、深澤が取ってともに4ポイントまで伸ばし安全圏に入る。35、36問目は松石さんがこのコーナー4回目の連答を決めて一気に3ポイント、次はスルーになるもののこれで勝ち抜けに近づいた。38問目は雅也さんがダメ押しの正解、続いて39問目は井上さんが取って上壇場で3位タイに並ぶ。いよいよ残りはあと1問。5ポイントの雅也さん、4ポイントの深澤はここで勝ち抜けを確定的にし、3点で並んでいるのは井上さん、松石さん、西岡さんの3人。2ポイントの人はいないため、勝ち抜けるチャンスがあるのはこの3人に絞られた。そして最後の40問目「短い間隔でマグマと火山弾を・・・」というポイントで回答権を取ったのは松石さん。少し考えこんでから、こちらに聞き返すように「ストロンボリ?」と答えてみごと正解。最後の3人目の椅子に滑り込んだ。

いざ終わってみると勝ち抜けた3人は全員誤答をしており、雅也さんと深澤は2回バツをついている。結果から見れば先程のアタック風サバイバルとは逆に、誤答も含めてある程度押しまくった方が有利な形式だった、ということなんでしょうか。途中で司会が注意したように誤答が多く、見ている方としてはスカッとした展開だったのではないかと思います。そんな中で「ラグビー少年」と答えた上にしっかり勝ち抜けた深澤は、おいしい所を全部もっていった、という感じですね。

セクシーコラム③弥生杯日記

まえがきにも書きましたが、大会の準備はいつも大変です。今回はまだ余裕があった方でどこぞの対抗戦のような「魔の48時間」状態にはなりませんでしたが。それでは今回のおざっぱな流れを振り返ってみましょうか。

2月16日

第1回スタッフ会議で忍家に集まる。ここでさっそく異常事態が発生した。秋田・大倉両氏の問題がやたら難しいのだ。

僕「あの、何かK-1より難しいんですけど・・・」

秋田・大倉「えっ、そうかな？」

考えてみりや秋田さんはQUAPSに毎回顔を出してるし、そりゃ難易度感覚も狂うわな。この日は追い打ちをかけるように栗田さんも来ない。思ったほど問題は集まらず

僕「どうします？」

忍「作るしかないだろ」

何か思っていたほど楽な仕事じゃない気がしてきた。

2月24日～28日

サークルのスキー合宿。が、問題の準備が間に合わない。しょうがないのでネタ本をもっていって昼はスキー、夜は問題作りという強行日程になる。ほとんど拷問だ。問題作りをしている時に堀が部屋の中をのぞいてきたので「野郎、問題盗み見てるんじゃねえだらうな」と心配したが、ジョニー・ワイスミュラーを正解できなかった所を見ると思い過ごしだったようだ。

3月4日

忍さんと打ち合わせのため渋谷で待ち合わせ。が、1時間以上遅刻してきた。1発思い切りブン殴った後でギュッと抱き締めてやろうかと思ったが、人の目があったのでやめた。2日後隅山に「沼田くん、おとといハチ公前で雑誌読んでなかつた?」と言われる。

3月5日

今度は高田馬場で打ち合わせ。ようやく栗田さんから問題をもらう。「準決勝のU2だけ非常に長いな」と思った方、それが栗田さんの問題です。「ドラマクイズの時のBGMは必要ないか?」と聞かれこの時は思いつかなかったので「なしでいいです」と言っておいたのだが、今になってみるとサザエさんのBGMをリクエストしておけばよかったと少し後悔している。

3月6日

サークルの活動時間を利用して小道具作り。この時の思いつきで60位のネームプレートの縁取りがガムテープになる。

「ブッ、かっこわる」

「誰だろうな、これにあたるの」

大佐さん、どうもすいません。これから自動車新聞購読しますから許してください(嘘)。

こんな感じですね。こうして振り返ってみるとよく間に合ったものだ。

★パート4 ボードタイムレース★

ペーパー 13位 高山慎介
14位 村上浩一
39位 松本隆一
43位 石井大輔
44位 斎藤英司

45位 沼屋暁夫
46位 菅原誠治
48位 打田博之
49位 金沢高資

ボードクイズ

- 直木賞を受賞した兄弟、今東光の受賞作は『お吟さま』ですが、今日出海の受賞作は何？
- フランス語で「貼られた紙」という意味をもつ、キャンバスに新聞紙や壁紙を張りつけることで真新しい効果を生み出そうとする現代美術の技法のひとつで、コラージュの原型となったことで知られるのは何？
- 昭和42年の対東京オリオンズ戦で、2回裏ノーアウト1、2塁から今のところ日本プロ野球唯一の1人でのトルブルプレーを完成させた、阪急の選手は誰？
- 戦いの時などに敵を防ぐため、尖らせた先を上にした木や枝を立てて作った柵のことを何という？
- 日本に生息しているセミの仲間で、最も小さいのはチッチゼミですが、最も大きいのは何？
- 1968年4月4日、テネシー州メンフィスのローレン・モーテルでマーチン・ルーサー・キングを暗殺した白人男性は誰？
- 第1回アカデミー賞、主演男優賞を受賞したのはエミール・ヤニングスですが、主演女優賞を受賞したのは誰？
- 日本の女子プロゴルフツアーで、永久シード権を得るにはツアーで何勝以上しなければならない？
- インサイダー取引を防ぐため、証券会社の内部において株の引受部門と営業部門との間で内部情報が遮断されるように規制することを、中国のある建造物になぞらえて何という？
- 発見したアメリカの天文学者ホールの妻の名前がつけられた、火星の衛星フォボスにある最大のクレーターを何という？
- 天武天皇の側近の舍人(とり)だった人物で、抜群の記憶力を持ち『帝紀』『旧辞』を太安麻呂(おのやすまろ)に暗唱し、『古事記』を編纂させた人物は誰？
- 映画の中で、ゴジラが最初に戦った怪獣はアンギラスですが、ガメラが最初に戦った怪獣は何？
- 1981年2月11日、イングランドのノッティンガム・フォレストを1-0で下し、見事第1回トヨタカップを制したウルグアイのチームはどこ？
- ヒンズー教の神・カマを祀る寺院があったことからその名がついた、インド半島の先端にある、ユーラシア大陸最南端の岬は何？
- 1912年に「血管縫合および血管または臓器の移植に関する研究」によりノーベル生理学・医学賞を受賞したフランスの医学者で、後にリンドバーグと共同で人工心臓を発明したことでも知られるのは誰？

ボード終了時の得点

高山8 村上5 松本6 石井5 斎藤3 沼屋2 菅原4 打田1 金沢3

タイムレース

- 1980年に日本とオーストラリアの間で初めて採用された/海外旅行中の青少年が訪問国で働くことを認める制度を何という？
- ギリシア語で「速い」という意味がある、光の速度より速い速度をもつと仮定される粒子を何という？
- 第1回の優勝馬は、伊藤正四郎が騎乗したテツモン/。皐月賞、ダービーと並んで競馬の三冠レースの1つに数えられるのは何？

『天皇の帽子』
(松本 正解)

バビエ・コレ
(杜・渥 正解)

住友平
(高山・村上・松本・石井・齋藤・打田 正解)

逆茂木(さかもき)
(スルー)

クマゼミ
(石井・齋藤・菅原・金沢正解)

ジョームズ・アール・レイ
(スルー)

ジャネット・ケイナー
(高山・村上・松本 正解)

30勝
(高山 正解)

チャニーズ・ウォール
(高山・石井・齋藤 正解)

スティクニ
(松本 正解)

桜田阿礼
(ひえだのあれ)

(高山・松本・石井・齋藤
渥・金沢 正解)

バルゴン
(石井・齋藤 正解)

ナオナル・モンティオ
(高山 正解)

コモリン岬
(高山・村上・松本・齋藤
金沢 正解)

フレクシス・カレル
(鈴木・杜 正解)

ワーキング・ホリデー
(高山○)

タキオン
(松本○)

菊花賞
(村上○)

4. ルイ・アームストロングが『ヒービー・ジービーズ』/という曲の吹き込み中に初めて用いたという、歌詞の代わりに意味のない音を歌うことをジャズ用語で何という？
5. 1898年に、マルシャン大尉率いるフランス軍とキッチナー将軍率いるイギリス軍がアフリカの分割/を巡って衝突した事件のことを、その事件が起きた都市の名をとって何事件という？
6. 映画『別れて生きるとも』でデビューした、本名を北川清という俳優で、ク/イス番組『アタック25』の司会でおなじみなのは誰？
7. 箔刀(ながな)で使われる4種類の防具といえば/、面、胴、籠手と何？
8. 1970年に、元大学教授アビマエル・グスマンが創設した/スペイン語で「輝く道」という意味がある、ペルーの左翼ゲリラ組織は何？
9. その著書『第二の性』の中で、「人は女に生まれない、女になるのだ」と述べた、フランスの女流作家は誰？
10. フランスの医学学者ジェリーが提唱した、別名を「居眠り病」ともいう、発作的な居眠り/などを起こす睡眠疾患といえば何？
11. 和歌山県東牟婁(むら)群那智勝浦町にある/、西国三十三ヶ所の第1番札所として知られる天台宗の寺は何？
12. アンリ・ミュルジェの小説『ボヘミアンたち/の情景』を原作とするブッチーニのオペラで、『トスカ』『蝶々夫人』と共に三大オペラの1つとされるのは何？
13. ブラジルの伝統競技「ペテカ」をもとに、ドイツの/体育教師カール・ハンス・クローンが考案したスポーツは何？
14. 本名マリオン・マイケル・モリソン。「デューク」/の愛称で親しまれた、往年の西部劇映画の大スターといえは誰？
15. 弓道で弓矢を入れておく道具は「矢筒」。ではアーチェリーで矢を入れておく道具は何という？
16. アルファ星はメンカル。ギリシア神話に登場するティアマト/をかたどった、変光星ミラをもつ星座は何？
17. 「電車が停った。自動車が停った。」という書き出し/で始まる、大正15年の共同印刷争議を題材にした徳永直の代表作は何？
18. 1917年にメルヴィン・ジョーンズがシカゴで結成した、国際的な民間/社会奉仕団体といえは何？
19. 本名は中田清。その取り口から「マムシ」と呼ばれた、大相撲の第44代横綱で、若乃花と「栃若時代」を築いたのは誰？
20. 3rdシングル『Red Angel』も/好評な、Teru、Chiaki、Udoの3人組は何？
21. 1540年に、フランスのメヤーナキルが考案した、赤は動脈、青は静脈/、白は包帯を意味する、床屋の看板に用いられる螺旋模様の棒を何という？
22. テニスで、男性初のグランドスラムを達成したのはドン・バッジ。では女性初/のグランドスラムを達成したのは誰？
23. 映画『レインマン』や『フォレスト・ガンプ』でも描かれた/、全体としては知能の発達が遅れているものの、ある特定の分野については優れた才能をもつ精神遅滞者を何という？
24. 女優・星由里子を妻にもった劇作家で、代表作に『どてらい男(や/つ)』『細うで繁盛記』などがあるのは誰？
25. 緩やかな導入部の「ラッシュ」と速い主/部の「フリッシュ」から成る、ハンガリーの民族舞曲を何という？
26. アメリカの心理学者ダン・カイリーが/用いた言葉で、大人としての社会的責任を拒み、非現実的な夢の世界に逃避する現象を、ある童話の主人公の名をとって何シンドロームという？
27. 中国、江西省北東部に位置する都市で、同国最大の陶器/生産地として知られるのはどこ？
28. 鹿を題材とした小説。『バンビ』の作者はザルテン。では『子鹿物語』の作者は誰/?
29. 1966年のサッカー・ワールドカップで得点王となったポルトガルのサッカー選手で、「黒豹」という愛称で知られるのは誰？

スキヤット
(高山○)

ファショダ事件
(金沢○)

兎玉清
(菅原○)

すね当て
(村上○)

セントルハノフ
(高山○)

シモーヌ・ド・ボーザオワール
(菅原○)

ナルコレプシー
(松本○)

青岸渡寺
(金沢×)

『ラ・ローム』
(松本○)

インディアカ
(松本○)

ジョン・ウェイン
(沼屋○)

クイーバー
(村上○)

くじら座
(村上○)

『闇のない街』
(高山○)

ライオンズ・クラブ
(高山×)

柄錦清隆
(高山○)

ホットピスケット
(村上○)

有平棒
(金沢×)

モーリン・コリー
(高山○)

行才・サン庭園
(村上○)

花登筐
(村上×)

チャルダッシュ
(村上×)

ピータン・シンドローム
(菅原○)

景德鎮
(高山○)

マージョリー・ローリングス
(高山○)

エウゼビオ
(高山○)

- | | |
|---|---------------------|
| 30. ハンガリー生まれの化学者セント・ジェルジが発見した/、化学名を「アスコルビン酸」というビタミンの1種は何？ | ビタミンC
(村上×) |
| 31. ズビグニエフ・チブルスキー演ずる主人公マティエクの壮絶な死に様を描いた、アンジェイ・ワイダ監督の青春映画は何？ | 『恋とダイヤモンド』
(沼屋○) |
| 32. 1865年にフランス人宣教師ブチヤンらが建立/した、長崎市南山手町にあるカトリック教会堂は何？ | 大浦天主堂
(高山○) |
| 33. 本来はマオリ族の闘いの儀式で、ラ/グビーのニュージーランド代表チーム、オール・ブラックスが試合前に行うことで有名なものは何？ | ウォー・クライ
(石井○) |
| 34. ポーランド名はオシフィエンチム/。第2次大戦中、ナチス・ドイツが強制収容所を設置し、400万人を超すユダヤ人の虐殺を行ったことでも有名な、ポーランド南部の工業都市はどこ？ | アウシュビッツ
(沼屋○) |
| 35. 料理などに香りをつけるためにプランターをふりかけ、そこに火を入れてアルコール分を燃やす/料理法のことを何という？ | フランペ
(石井○) |
| 36. メキシコ、ミュンヘン、モントリオールの3つのオリンピックで、日本人最多の8個の/金メダルを獲得した体操選手は誰？ | 加藤沢男
(松本○) |

タイムレース終了時の得点(カッコ内はタイムレースの成績)

高山17(10○1×) 村上8(6○3×) 松本9(4○1×) 石井7(2○0×) 斎藤3(0○0×)
沼屋5(3○0×) 菅原7(3○0×) 打田1(0○0×) 金沢2(1○2×)

勝ち抜け 高山慎介 村上浩一 松本隆一

コース別の最後はボード+タイムレース。正反対の2つの形式を組み合わせたこのルール、抜け出すのははたして誰か。まずは前半のボードクイズ。ちゃんと差をつけるために難易度は押さえ目にしたのですが、1問目「天皇の帽子」は松本さんが単独正解し、2問目「パピエ・コレ」も正解は2人だけ。3問目「住友平」はようやく6人とまともな人数が正解するものの、4問目「逆茂木」はスルーと、こちらの疑惑に反してなかなか得点は伸びない。「難しかったかなあ・・・」と首のひねる秋田さんの姿が印象的でした。それでも中盤以降からはようやくエンジンがかかったのか、全員徐々に正解が出始める。特に高山は7問目以降は9問中7問正解、うち2問が単独正解と一気に波に乗った。ボードクイズ終了時の得点は高山が8ポイントと頭一つリード、それを追うのが6ポイントの松本さん、5ポイントの村上さん、石井さんという展開。とはいえた時間レースの結果次第ではまだどうなるか分からない。いよいよ後半のタイムレースが始まる。

まず1問目「ワーキング・ホリデー」を取ったのは高山。いつもは誤答で自滅してしまう高山だが、ここでは怖いくらいに絶好調。「ローリングズ！」「エウゼビオ！」など1回1回叫ぶように正解を重ねていき、終わってみればタイムレースでも9ポイント、合計17ポイントというぶっちぎりの1位で勝ち抜けた。2位以下は混戦になったものの、落ち着いて得点を稼いだ松本さん、後半少しもたついたもののボードとタイムレースの両方でバランスよく稼いだ村上さんが辛くも逃げ切り、勝ち抜けを決めた。結果的にはペーパーの上位3人がきれいに勝ち抜け。タイムレースに限って見れば沼屋さん、菅原さんも3ポイントで並んでいただけに、前半のボードクイズはやはり大きな意味をもっていたようです。それにしてもここでの高山は別人のように強かったです。見ていて「串戸さんより先に脱皮か？」と思ってしまったほどだ。これでコース別は全て終了、次はお楽しみの敗者復活です。

—何て言うんですか緊張感コラム④今回の問題—

弥生杯の問題を準備するに当たって特に気をつけたのが「見てる人がとっつきやすい問題を作る」ということでした。普段のオープンでは良くも悪くもアカデミックな問題が中心になってしまって、そこらへんの幅を広げたかったという考えもありました。そういう過程を経て「友部達夫」とか「ライテックス」とかの実験問題を出したのですが、とりあえず好意的に受け止めてもらえたようです。まあこの大会だから許してもらえたというのもあるんでしょうね。「どんなものでも答えにできる」というのをこの大会で少しは証明できたのではないかと思う。スパートニクカップの「ガリガリ君」を超えるバカ問題が登場するのを心待ちにしています。

敗者復活

企画書でも内容が明らかにされていなかった敗者復活。忍さんによって発表されたその形式とは、昨年の法政オープンで渡辺徹さんが行い大好評だった「ドラマクイズ」（東大オープンの方じゃないよ）。僕がある一人芝居を演じるので、そこから答えを類推するという形式で、先着2名が復活となります。問題集を作るにあたって「文章化不可能？」という説もあったのですが、とりあえず当日僕が演じたドラマの台本らしきものを載せますので、それで勘弁してください。「ぜひ実物が見たい」という場合は僕に直接頼んでください。機嫌がよかつたら演じてあげます。それではまず例題からどうぞ。

沼田、寝間着姿で寝ている。枕元で目覚まし時計が鳴る。時計を止める
「ん？ 何だよ、もう8時半か。あー、縮め切り近いからな。いけない、いけない」
起き上がってから咳き込む
「毛布かぶらなかつたからなあ。風邪ひっちゃつたよ」
ドアを開ける動作をする
「おふくろ？ おふくろ？ あれ、いないのか。買い物かな」
別のドアを開ける動作
「おやじ？ おやじ？ 仕事か・・・」
再び咳き込む。机に座り、繰り返し咳き込む
「風邪やばいな。えーと。俳句浮かばねえなあ。どうしようかな。そうだ、自分の状態を書こう。」
激しく咳き込んでから回りを見回す
「俺だけか・・・」

Q. という状況から『咳をしてもひとり』を書いた人物は誰？ A. 尾崎放哉

という感じです。それではいよいよ本番、これを正解した先着2名が復活です。

沼田ドアを開けて入ってくる。
「おはよう。あれ、何作ってるの？ ああ、みそ汁？ いやあ好物なんだよ。具は何？ 豆腐？ いいねえ」
椅子に座る
「昨日何か変わったことあったのかな」
新聞を広げる動作
「あ、首相代わるんだ。へえ、次誰だろうな。まあでも関係ねえな。つうか俺こういうの嫌いだからな。ああ、ご飯てきた？」
新聞をたたむ
「じゃあいただきます。」
食べる動作。しばらくしてから茶碗を置く
「あのさあ、大事な話があるんだけど。いやほら、僕らずっとさ、こういう関係のままだからさ。そろそろマジでさ、にゅ、入籍を・・ガラッ」
後ろを振り向く
「お前な、今大事な話してるんだから。向こういってなさい、いや、いいから遊んでなさい、うるさい！」
ドアを閉める動作
「いやあ甥っ子できあ、今預かってるんだけど。もう大変なんだよ手がかかって。それでさ話の続きなんだけど、僕らそろそろ、にゅ、入籍・・・」
机を揺らす
「な、何だ？ おい、地震だよ！ おい、危ないよ！ 隠れろ、隠れろ！」
机の下に潜る
「おい大丈夫かよ。あっ、ガス消してガス！ 火事が怖いから！ おっ、おさまってきたか。」
机の下から出てくる
「いやあでかかったな。大丈夫かな。ガラッ」
窓を開ける動作
「うわっ、おいひでえなあ。あちこち燃えてるよ。あっ、凌雲閣潰れてるよ、おい。大変だなあ。ラジオ聞いてみるか」
ラジオをひねる

「えっ戒厳令？おいおい穩やかじゃないね。大丈夫かよ。ガラッ」
玄関の方を向く

「おい、何だ？あっ、憲兵隊だよ。おい何すんだお前ら、離せ、何すんだおい、やめろ、離してくれ！」

無理やり引っ張られていく

Q. という状況のもと、関東大震災の時に憲兵隊によって虐殺された日本の無政府主義者は誰？

A. 大杉栄

というわけです。これを解くためのポイントとしては
・新聞を読みながら「首相代わるのか」→當時山本権兵衛内閣が組閣の最中
・「俺こういうの嫌いだからな」→彼は無政府主義者
・「僕らこういう関係だからさ、そろそろ入籍・・・」→内縁の妻・伊藤野枝と同棲中
・「甥っ子預かってるんだけどさ」→橘宗一
・「おい、地震だよ！」「あっ、凌雲閣潰れてるよ」「えっ、戒厳令？」→関東大震災
・「あっ、憲兵隊だよ」→この中に甘粕正彦がいた
などの点が挙げられますね。見事正解して復活を果たしたのは慶應の舟橋貴之と、同じく慶應でペーパー1位だった水野卓さんの2人でした。

アンケートで指摘された通り、人数が多かったためこの形式には少し不備があったようです。座っている位置によっては見えにくい方もいたかもしれません。その点については非常に申し訳なく思います。法政オープンで見て以来1度やってみたかった形式だったので、まあ楽しんでいただけたのではないでしょうか。別の大会で誰かがやってくれるのを楽しみにしています（そんな奴いないか）。

敗者復活 舟橋貴之（慶應大学1年）
水野卓（慶應大学4年）

——ナイス運コラム⑤弥生杯俳句教室——

ライアンを 間違えて言った ブライアン
(字余り)

曾根喜則(帝京4年)

バルビゾン ベルメゾン家族 ピンカートン

金田浩輔(法政1年)

ヌクアロファ あんたの頭が イカレ・タヒ

松石徹(慶應2年)

団しん也 浮世を眺め 盛るピラフ

矢野了平(東洋1年)

春クイズ 今日は東に 明日西に

高巣伸一(立命館2年)

中目黒 築12年 南向き

石井大輔(明治4年)

準決勝 グループ対決通過クイズ

	Aグループ	Bグループ
ペーパー	3位 深澤岳大 6位 松石徹 10位 増田秀直 14位 村上浩一 24位 小倉剛 36位 矢野了平 敗者復活 舟橋貴之	5位 遠藤誠 9位 石渡健太郎 13位 高山慎介 15位 鈴木雅也 28位 西田司 39位 松本隆一 敗者復活 水野卓

Aグループ

- 高杉良の小説『欲望産業』の題材となりその経営方針を厳しく批判されたことでも知られる、昭和49年に武井保雄によって創業された、無人契約機「YENむすび」も好調な大手サラ金会社はどこ？
- 宮本輝の小説『序の舞』にその生涯が描かれている、代表作に『草紙洗小町』『夕暮』などがある女流画家で、昭和23年には女性として初めて文化勳章を受賞しているのは誰？
- 梅毒により右眼の機能が狂っていたが、ピストルの射撃練習で眼の調節機能を整えたというフランスの作家で、叔父の親友フローベールに師事し、『ピエールとジャン』／『ベラミ』『脂肪の塊』『女の一生』などの作品を残したのは誰？
- 村上1回目の通過席
- シンシナティ大学の教授として地球化学の確立に貢献したアメリカの化学者で、地殻の元素分析の研究に業績があり、地下約10マイルまでの岩石圏・水圏に存在する元素を百分率で表した数にその名を残しているのは誰？

Bグループ

- 1988年にエドモントン・オイラーズからロサンゼルス・キングスへ移籍したときには、当時のカナダ大統領が国民を慰めるための公式声明を発表したというエピソードがあるアイスホッケー選手で、NHLの通算最多得点記録を始めとする数々の記録を持っていることで知られるのは誰？
- 本名エレナー・マッケイ。子供の頃に好きだった映画女優ビリー・ダグにちなんで芸名をつけたという、『奇妙な果実』などの曲で知られるアメリカの女性歌手は誰？
- 副題は「人間学的考察」。世界の気候をモンスーン地帯、砂漠、牧場という3つの類型にわけ、土地柄を国民的性格の分析の観点として論じた、哲学者・和辻哲郎の日本文化論は何？

西田1回目の通過席

- この地域に住んでいる2つの民族にちなみ、以前はアフィル・イッサと呼ばれていた、1975年にアフリカで50番目の独立国となった国で、アフリカ大陸にある国の中で唯一国名と首都名が同じなのはどこ？

Aグループ

- 初めてやったときはスコアこそ89しかなかったものの、いきなりカーブ回転の投球を見せ、将来の素質を感じさせたという、同じくプロボウラーの西条正明と結婚したことでも知られる日本最初の女子プロボウラーで、中山律子とともに70年代前半に空前のボウリングブームを巻き起こしたのは誰？
- ラテン語で「積み重なったもの」という意味がある、コロイド粒子が溶液中で分散と凝固の中間状態を保っている状態のこと、ソ連の生物学者オパーリンがこれを地球上における生命の最初の状態と考えたことで知られるのは何？
- 命名者は詩人のマックス・ジャコブ。パリ・モンマルトルのラヴィニヨン街にあったという、画家のヴァン・ゴッホやパブロ・ピカソらがアトリエを置いていた、キュビズム発祥の地といわれる安アパートを一般に何という？

武富士
(矢野×)

上村松園
(村上①)

ギー・ド・
モーパッサン
(村上②)

フランク・
クラーク
(西田①阻止)

ウェイン・
グレツキー
(高山①)
ビリー・
ホリディ
(鈴木①)

『風土』
(西田②)

ジブチ
(西田×通過失敗)

須田開代子
(増田①)

コアセルベート
(矢野①)

洗濯船
(バト・ラヴォワール)
(増田②)

増田1回目の通過席

12. ラグビーで、攻撃側の目標となりやすい、スクラムやラインアウトの際に相対する両チームの中心点からゴールラインに平行に横切る架空の線のことを何という？
13. 作者自身の愛人だったオリガ・イビンスカヤ/という女性がモデルだとされている、パステルナークの『ドクトル・ジバゴ』で主人公ジバゴが妻のソーニャとは別に深く愛するヒロインの名前は何？

ゲインライン
(水野×)

ラーラ
(遠藤①阻止)

Bグループ

14. 「さまでに移れば変る浮世かな幕府さかえし時勢には、武士のみ時に大江戸の、都もいつか東京と、名もあらため年毎に、開けゆく世の余沢(よのなれや。)という書き出して始まる、この小説を読んだ野口英世が/本名から改名するきっかけとなったことでも知られる、坪内逍遙の代表作は何？

『当世書生氣質』
(遠藤②)

遠藤1回目の通過席

15. 別名を「スンワタン」といい、ニワトリやウズラの卵でつくったものは「ソン/ホワタン」と呼ばれ区別される、草木の灰をこねた泥のなかにアヒルの卵を漬けてつくる、中華料理の食材は何？

ピータン
(深澤①阻止)

Aグループ

16. 娘にサチコ・ステファニー/と名づける程の大変な日本びいきでも知られるアメリカの女優で、ジェームス・ブルックス監督の映画『愛と追憶の日々』ではアカデミー主演女優賞を受賞している、俳優のウォーレン・ペイティのお姉様といえば誰？
17. 「価値の葛藤」「ゲルマン芸術の本質」「来るべき国」の3部からなる、ヒトラーの『わが闘争』に次ぐナチスの代表的な聖典とされた、アルフレッド・ローゼンベルグの著書は何？
18. 横綱を引退し東関部屋を創設したが、検査役の選舉に落ちたことに腹を立て、弟子ごと部屋を高砂に譲って廃業したという人物で、「四十五日」といわれたひと突き半の突っ張りや、43連勝した後56連勝したことでも知られる、第22代横綱は誰？

シャーリー・マクレーン
(増田①)
『二十世紀の神話』
(深澤×)

増田2回目の通過席

19. 主にフトモ科のカユブテ、ヤシ科のニッパヤシ、ヒルギ科のヤエヤマヒルギなどで構成されている、日本語では「紅樹林」という熱帯地方の河口や海岸に見られる植物の群落を何という？

太刀山峰右衛門

(増田②)

マングローブ
(遠藤①阻止)

Bグループ

20. 岩倉健之助が創業した用品雑貨店・岩倉商店をその前身とし、東京オリンピックをきっかけにスポーツ用品メーカーとして急成長を遂げたという設定になっている、高橋しんの人気漫画『いいひと』/の中で主人公の北野優二が務めている会社の名前は何？
21. 寛永3年(1626年)9月9日に行われた湯立神楽を起源とし、切支丹の影での横行を防ぐために盛んになったお祭りで、特に長崎市/の諏訪神社で行われるもの有名なのは何？
22. メジャーリーグのチームで、かつての名前を「レッドストッキングス」といったのは現在のシンシナティ・レッズですが、1876年の創立時の名前をホワイトストッキングスといったのは現在のどこのチーム？
23. 中心となる町はクラシノ。北極海に浮かび、カラ海とバレンツ海とを分けている面積/8万2000km²ほどの島で、ロシア語で「新しい土地」という意味を持つのはどこ？

ライテックス
(石渡①)

おくんち
(水野①)

シカゴ・カブス
(スル)
ノバヤ
ゼムリヤ島
(高山②)

高山1回目の通過席

24. そこでは男はすべて近くにある鬼が島に住み、年に一度南風の吹く日にだけやってきて契りを結ぶのだという、井原西鶴の『好色一代男』で主人公・世之助が最後に向かった、女だけが住むという伝説の島はどこ？

女護が島
(村上①阻止)

Aグループ

25. 第1次大戦後、ドイツに課せられた賠償金を作るために海水から金を取り研究に取り組んだが失敗に終わったというドイツの化学者で、1908年に鉄を触媒として窒素と水素を結合させることによりアンモニアを製造することに成功し、その方法にボッシュとともに名を残すのは誰？

フリット・ハーバー
(村上②)

村上2回目の通過席

26. 頭にモンボールと/いう鉢巻きのようなものを付けて入場し、戦いの前に
はワイ・クルーという踊りを舞う、タイの国技となっているキックボク
シングの原型となった格闘技は何？

ムエタイ
(西田①)

Bグループ

27. 生まれてくるときはひどい難産で、父親がかんしゃくを起こしてお守り
の石膏像を次々と打ち壊し始め、最後の聖ヤコブ像まで来たところでや
っと生まれたというイタリアの作曲家で、16歳の時に書いたオペラ『デ
メトリオと/ボリビオ』を皮切りに数々のオペラを作曲し、『セビリャの
理髪師』『ウイリアム・テル』などの傑作を残したのは誰？
28. 少年時代から映画にのめり込み、映画のメッカであるイタリアに渡り、
ヴィットリオ・デ・シーカやルネ・クレマンのもとで助監督を務めたと
いうアルゼンチンの作家・演出家で、代表作に『リタ・ヘイワースの背
信』や『蜘蛛女のキス』などがあるのは誰？

遠藤2回目の通過席

29. 彼らの母国アイルランドではそのデビュー前と後でロック史が区別させ
られているというほど大きな影響を与えた、ドラムのラリー・ミューレ
ンJr、ベースのアダム・クレイトン、ギターのジ・エッジ、そしてボーカルのボーノの4人からなるロックバンドで、初めは激しいロックを展
開していたが、その後ブライアン・イーノらと組んで発表したアルバム
『焰(ほの)』『ヨシュア・トゥリー』などが世界的大ヒットしたことで知
られ、先日ニュー・アルバム『ポップ』をリリースしたのは何？
30. 昭和45年にドラフト1位で近鉄に入団したピッチャーで、昭和44年の夏
の甲子園において決勝の再試合に敗れるまで6試合64/イニングを、三沢
高校のエースとしてひとりで投げぬき、元祖甲子園アイドルとして知ら
れるのは誰？

ジョアッキーノ・
ロッシーニ
(鈴木×)

マヌエル・
ブイグ
(遠藤②)

Aグループ

31. 『指輪物語』の作者トールキンの生まれ故郷でもある、その名前にはオ
ランダ語で「花咲く泉」という意味がある、南アフリカ/共和国の司法首
都といえばどこ？

U2
(矢野×)

増田3回目の通過席

32. アメリカで真空管の製造技術を学び、保温瓶の製造法で特許を取得す
るなどの業績があり、昭和29年(1954年)にはデミング賞を受賞している
日本の化学者で、第1次南極観測越冬隊隊長を務めたことや、『雪山贊
歌』の作詞を手掛けたことで知られるのは誰？
33. ギリシャ神話に登場するシシュフォスの孫にあたる人物で、愛馬ペガサ
スに乗って怪獣キマイラを倒し、後にリュキアの王となったのは誰？

太田幸司
(増田①阻止)

ブルーム
フォンテーン
(増田②)

Bグループ

34. 原作はエヴァン・ハンター。テーマ曲『ロック・アラウンド・ザ・クロ
ック』の爆発的リズムで始まるリチャード・ブルックス監督の映画で、
校内暴力をテーマにしていたため、日本では公開当時教育団体が上映禁
止運動を起こし社会問題となったのは何？

西堀栄三郎
(西田×)

ベレロフォン
(高山①阻止)

鈴木1回目の通過席

35. オリンピックではヘルシンキ、ベルリンと2大会連続で金メダルを獲
得したアメリカの選手で、投げる方向に背を向け、上体を地面と平行に
なるまで低くかがんでから重心を移動して投げるという砲丸投げの投方
にその名を残している人物は誰？

『暴力教室』
(鈴木②)

矢野1回目の通過席

36. 終戦後、夫の福蔵が戦犯になったため、代わりに衆議院選挙に立候補し
当選したという政治家で、昭和35年(1960年)7月19日、第1次池田内閣
成立の際に厚生大臣に任命され、女性初の大臣となったのは誰？

バリー・
オブライエン
(矢野②阻止)

Bグループ

37. ベルギーの詩人アルベール・ジロの詩集からヒントを得て作曲された、
「月に酔い」/から「おお、なつかしい香りよ」までの全21曲からなる、
シェーンベルクが作曲した歌曲集は何？

中山マサ
(矢野×避歛)

『月に懲かれた
(漱石)ピエロ』
(鈴木①)

38. 昭和43年に福島県いわき市の大久川で当時高校2年生だった鈴木直(なじ)さんが発見し、発掘された地層と/彼の名前をとって命名された首長竜の一種で、漫画『ドラえもん』の第1作『のび太の恐竜』に出てきた『ピース助』もこの種類に属しているのは何？

フタバ
スズキリュウ
(遠藤①)

39. 本名・新崎智。夢野久作の小説『ドグラマグラ』の主人公からそのペネームをつけたという、自らを封建主義者と称し儒教に基づく思想を説く異色の評論家で、主な著作に『インテリ大戦争』『サルの正義』などがあり、また漫画の評論でも知られるのは誰？

石渡1回目の通過席

40. モントリオールではアメリカのフランク・ショーターを、モスクワではオランダのヘラルト・ネイブル/を下して優勝し、アベベと並び五輪のマラソンで2連覇を達成したことで知られるのは誰？

ワルメール・
チュルビンスキー
(松石①阻止)

Aグループ

41. 昭和39年の朝日新聞1000万円懸賞小説に当選し、新聞に連載された時には大きな反響を巻き起こした、妻の浮気中に娘を殺されてしまった辻口夫妻と、そこに引き取られた犯人の娘・陽子を主人公とする、三浦綾子の小説は何？

『氷点』
(松石×)

42. 最初は井上義雄八段に弟子入りしたが、師匠があまりにも引っ越しばかりしてしまったちゅう居所を代えるため、たまりかねて関根金次郎の下に入り直したという、昭和12年に行われた将棋の第1期名人戦で優勝し、最初の実力制名人となった棋士は誰？

深澤1回目の通過席

43. 1978年9月28日、ベッドの傍らに中世ドイツの聖職者トマス・ア・ケンピスの著書『キリストのまねび』を半開きにしたままの状態で死んでいるのが発見され、現在でも暗殺説が根強く残っている、現在のローマ法皇ヨハネ・パウロ2世/の前にローマ法皇だった人物は誰？

ヨハネ・パウロ
1世
(深澤×通過失敗)

Bグループ

44. 昭和29年に細菌学者の長野泰一(やすいら)が発見し、ウイルス抑制因子という意味の「インヒビトリ--・ファクター」と名づけたが、後にイギリスのアリック・アイザックスがつけた名前の方が定着してしまった、α型、β型、γ型の3種類がある、ウイルスの増殖を抑える働きを持つ体内物質を何という？

インター
フェロン
(鈴木②)

鈴木2回目の通過席

45. 本名サミュエル・ローゼンストック/。作品に『ひとり語る』『アンチビル氏の最初の天上の冒険』などがあるルーマニア生まれのユダヤ系詩人で、1916年にチューリヒで新芸術運動を起こしそれを「ダダイズム」と名づけた人は誰？

トリスタン・
ツァラ
(増田①阻止)

Aグループ

46. 1989年にはアルペールビル冬季五輪の組織委員長に就任したものの、わずか2週間で辞任してしまい話題を呼んだ往年のフランスのスキーチャンピオンで、1968年のグルノーブル五輪でトニー・ザイラードに次ぐ史上2人目のアルペン3冠を達成したことで知られるのは誰？

ジョン・クロード・
キリー
(増田②)

増田4回目の通過席

47. 昭和47年に千葉真一が主催するジャパン・アクション・クラブの一般公募に合格し翌年に東映映画『ボディガード牙・必殺三角飛び』でデビュー、日本初の女/性アクションスターとして話題となった女優で、昭和62年にはドラマで共演した長渕剛と結婚したのは誰？

志穂美悦子
(石渡①阻止)

Bグループ

48. 昭和52年(1977年)に新貝歎を隊長とする日本隊が2番目の登頂に成功しそれをもとに記録映画『白き氷河の果てに』が作られたことでも知られる、別名をゴドウィン・オースティンともいう、標高8611mと世界で2番目に高い山は何？

K2
(高山②)

高山2回目の通過席

49. その名前は藩主・徳川斉昭(なりあき)の下で改革政治を行った者に対する呼び名に由来している、1864年に藤田小四郎、武田耕雲齋/などを中心に筑波山で挙兵した水戸藩の藩士たちのことを何という？

天狗党
(深澤①阻止)

A グループ

50. 重要なことは葉書に書いてポストに投函し、翌日に配達されたそれを見て真っ先に片付けたというドイツの医学者で、1909年に秦佐八郎とともに梅毒スピロヘータに対する特効薬サルバルサンを発明したことで知られるのは誰？

パウル・エールリヒ
(深澤②)

深澤2回目の通過席

51. 1991年に彼が第38回文春漫画賞を受賞したとき、選考委員の加藤好郎が「すごい新人があらわれた」というトンチンカンなコメントをし、委員達が漫画界の現状を何もわかっていないことが明るみとなってしまったという事件でも知られる、代表作に『すすめ！パイレーツ』/や『ストップ!!ひばりくん』などがある漫画家は誰？

江口寿史
(深澤×遠藤)

B グループ

52. 最初の受賞者は岐阜大日本土木の中原宏/。函館オーシャンの名キャッチャーの名にちなんだ、第18回以降、都市対抗野球大会の最も敢闘した選手に与えられる賞は何？

久慈賞
(鈴木①)

53. 最後はライバルのオーヤ・カラホムの陰謀により傷口に毒を塗られて殺されたという、沼津で籠かきをしていたが慶長17年(1612年)に朱印船でシャムに渡り、国王ソンタム/の信任を得て活躍した日本人は誰？

山田長政
(遠藤②)

遠藤3回目の通過席

54. ラテン語で「盾を持つ人」という意味がある、英文の手紙で氏名の後に付ける、普通「esq」と略される敬称のこと、アメリカのハーバード・コーポレーションが発行している雑誌の名前にもなっているのは何？

エスクワイヤー
(深澤×)

55. 1886年にプライヤーという人物によって採集されたことから英語では「プライヤーズ・ウッドペッカー」と呼ばれる、世界中で沖縄本島にのみ生息し、特別天然記念物にも指定されているキツツキ科の鳥は何？

ノグチゲラ
(矢野①阻止)

A グループ

56. 兄アウグスト・ウィルヘルムは『劇的芸術と文学についての講義』、弟フリードリヒは『詩についての対話』などで知られるドイツの文芸批評家兄弟で、ノヴァーリスとともに雑誌『アテネウム』を創刊したことで知られるのは何兄弟？

シュレーゲル
兄弟
(スルー)

57. 1983年にはリチャード・ギアの主演によって『プレスレス』という題名でリメイクされたこともある、ジャン・ポール・ベルモントが主人公の自動車泥棒ミシェルを演じ、ヌーヴェル・バーグの記念/碑的作品となつた、ジャン・リュック・ゴダールの監督デビュー作である映画は何？

『勝手に
しゃがれ』
(増田①)

58. ニックネームは「チロルの超人」/。1986年にマカルーとローツェの登頂に相次いで成功し、8000m峰全てを征服することに初めて成功したイタリアの登山家で、エベレストの無酸素登頂に初めて成功したことでも知られるのは誰？

ラインホルト・
メスナ
(深澤×)

59. 戦後は東京都知事選挙に社会党の候補として出馬したものの落選/している、広田内閣から米内内閣にかけて外務大臣を歴任した人物で、三島由紀夫の小説『宴のあと』をプライバシーの侵害として訴えたことでも知られるのは誰？

有田八郎
(増田②)

増田5回目の通過席

60. 1622年、東インド会社がペルシアと結んでボルトガルを相手に起こした戦争に参加し、ペルシア湾のキシム島で戦死したイギリスの探検家で、初めて月による経度の測定を行ったことや、カナダ北東部/にある世界で6番目に大きな島にその名を残すことで知られるのは誰？

ウィリアム・
バフィン
(高山①阻止)

B グループ

61. ショスタコーヴィッチはこの曲を作曲した功績によりスター・リン賞を受賞している、第2次大戦中に/ドイツとソ連との激戦が行われた都市の名前がそのまま題名となった、彼の交響曲第7番の題名は何？

『レニング
ラード』
(遠藤×)

62. ヴィッテンベルク大学で数学の教授を務めていたドイツの自然科学者で、スイスのボネが書いた『自然の思想』という本を翻訳した時に、太陽と惑星の平均距離/に関する経験的法則を発見し、現在ではボーデとともにその法則に名前を残しているのは誰？

ヨハン・ダニエル・
チチウス
(鈴木×)

63. 1904年のセントルイスオリンピックのマラソンで、スタジアムに最初に戻りゴールインした/が、表彰式の途中で車に乗ったことが明らかになつて優勝を取り消され、後に永久追放されたアメリカの選手は誰？

フレッド・
ローツ
(西田×)

64. モスクワで初めて電灯がともったといわれる富豪の娘として生まれ、夫カール・ゲオルグ・オットーも鉄道経営者として巨万の富を築いたことから有り余るほどお金を持っていたという人物で、コチュークというヴァイオリニストを通して敬愛する作曲家チャイコフスキイに経済的援助を行ったことで知られるのは誰?
65. 中世の社会史・経済史の研究に優れ、ガン大学の学長も務めていたペルギーの歴史学者で、中世ヨーロッパに与えたイスラムの力を述べた「マホメットなくしてシャルルマーニュなし」の言葉で知られるのは誰?

高山3回目の通過席

66. フィリピンでイスラム共和国の独立要求闘争を展開している、ミンダナオ島とその近辺の島に住んでいるイスラム教徒の少数民族は何?
67. 現在はドラムのリオン・ティラー／ベースのポブ・ボーグル、リズムギターのドン・ウィルソン、リードギターのジェリー・マギーの4人で構成されている、『ダイアモンド・ヘッド』『パイプライン』などのヒット曲で知られるエレキバンドは何?

Aブロック

68. 本名は義三郎。第4代首相・松方正義の十三男として生まれた登山家で、1970年、日本人によるエベレスト初登頂の時に登山隊長を務めていたのは誰?
69. 昭和22年(1947年)12月30日の明け方、「飛行機に乗りたい」という言葉を残して亡くなった作家で、新感覚派時代の代表的作品とされる『上海』『日輪』や、西洋対東洋を扱った未完の大作『旅愁』で知られるのは誰?
70. アナトール・フランスの小説『神々は渴く』の主人公ガムランもこの人の弟子だという設定になっている、ナポレオンの宮廷首席画家として活躍し、『戴冠式』などの作品を残した人物は誰?
71. ハンガリー名をボゾニー、ドイツ語名をブレスブルクという、1541年にオスマン・トルコによってブダペストが占領されたため1748年まで神聖ローマ帝国の首都となっていたことでも知られる、現在のスロバキア共和国の首都はどこ?
72. 本名は保次(やすぐ)。11歳の時に横浜でオーストリアの漫画家フランク・ナンケベルに漫画を学び、新聞・雑誌を中心に漫画家として活躍した人物で、現在では大宮の旧住居跡が漫画会館となっているのは誰?

矢野2回目の通過席

73. 昭和新山のふもとには測量器で観測をする彼のプロンズ像/が立てられている、昭和新山が誕生する経過を詳しく記録にとり、後にこの山を買い取って所有者ともなった人物は誰?
74. 第1作の「旅館」から最後の「桟橋」まで24本が制作された、森繁久弥/と淡島千景、伴淳三郎と淡路恵子、フランキー堺と池内淳子の3つのカップルがほとんどの作品で登場する往年のドタバタ喜劇映画シリーズを、題名に必ず付いていたある場所の名前をとって何シリーズという?

Bブロック

75. 昭和39年のシーズンで29勝9敗、防御率1.89の成績をマークして沢村賞を受賞した阪神タイガースのピッチャーで、今までのところただひとり/外国人として同賞を受賞したのは誰?

水野1回目の通過席

76. ある人があくびのやり方を教えるところができたというので友達と一緒にいってみるとさっぱりうまくならず、退屈な友達が思わずあくびをしたところ先生に「やあ、お連れの方は器用だ。見てて覚えた。」と誉められるという筋の、落語の演目のひとつは何?
77. 津村病院の看護婦・高石かつ枝/と院長の息子・浩三が身分やすれ違いを乗り越えて最後には結ばれるというストーリーの川口松太郎の小説で、昭和13年に田中絹代、上原謙主演で映画化され、その主題歌『旅の夜風』がヒットしたことでも知られるのは何?

フォン・メック
夫人
(松本①)

アンリ・
ビレンヌ
(高山②)

モロ族
(スルー)

ザ・
ベンチャーズ
(高山×通過失敗)

松方三郎
(舟橋×)

横光利一
(村上①)
ジャック・ルイ・
ダヴィッド
(村上×)

ブラチスラバ
(深澤×)

北沢楽天
(矢野②)

三松正夫
(高山×)

「駅前シリーズ」
(矢野×通過失敗)

ジーン・
バッキー
(水野②)

『あくび指南』
(スルー)

『愛染かつら』
(深澤①阻止)

A ブロック

78. 京都大学学士山岳遠征隊の隊長として、チョゴリザ山の初登頂に参加していたフランス文学者・評論家で、フランス文学の翻訳・研究によりレジオン・ドヌール勲章を受けたことや、日本の前近代芸術への総括的批判を行った衝撃的な評論『第二芸術論』を著したことで知られるのは誰？

桑原武夫
(増田①)
レニウム
(深澤②)

79. 1925年にドイツの化学者ノダック夫妻が発見し、故郷を流れるライン川のラテン語名から命名した、原子番号75、元素記号Reの金属元素は何？
深澤 3回目の通過席

80. 伊藤博文が護身用としてロンドンで購入し、巡り巡って父親のものとなっていたステッキ銃を凶器に大正12年12月27日、後の昭和天皇となる摂政宮を狙撃するという「虎ノ門事件」を起こしたアナキストは誰？

難波大助
(高山×)

80問終了時の合計正解数

深澤 6 松石 1 増田 11 村上 5 小倉 0 矢野 4 舟橋 0
遠藤 6 石渡 3 高山 6 鈴木 5 西田 3 松本 1 水野 2

決勝進出 深澤岳大 遠藤誠 増田秀直 高山慎介

いよいよ準決勝。司会の2人もスーツ姿になり、参加者もこれまで以上に気合が入っている様子。14人のうち8人が1、2年生と、大会の趣旨にふさわしいフレッシュな顔触れとなりました。

1問目を矢野が誤答した後は村上さんが連取していきなり通過席に挑戦。しかしここではBブロックの西田さんが阻止。その西田さんは7問目を取って通過席に行くものの、回答権を取りながらも「ブルキナファソ」と誤答してしまい通過に失敗。とまあ全部書いていくととてもスペースが足りないので詳しくは記録の方を見て欲しいのですが、とにかく素晴らしい戦いでした。2ポイントで通過席というルールもあって多くの人が入れ替わり立ち代わりに通過席に行くが、他の7人もそう簡単に通過は許さない。行き詰まるような熱戦が繰り広げられ、いつしか会場内には緊張感あふれる空気が流れていきました。

そんな中でも特に目立ったのは増田さん。「洗濯船」「シャーリー・マクレーン」など会場がどよめくような素晴らしいポイントでの押しを連発し、何度も通過席へ座る。また通過席で会場を沸かせたのが矢野と深澤。矢野はコース別でも見せたように、勝負所を押された攻め方で通過席では必ず回答権を取るもの、なかなか正解に結びつかない。特に終盤の74問目でランプを点けた時は得意な昔の芸能だけに「決めたか？」と思わせたものの、出て来た答えは「社長シリーズ」。詳しそぎたことがかえって仇となったのか、うなだれる姿が印象的だった。深澤も通過席では積極的に押していくものの43問目では「何だろう・・・」といったまま沈黙し、答えを聞いた後「やっぱりそれでいいのか！」とうなだれる。さらに51問目も回答権を取るが「『進めパイレーツ』は・・・コンタロウ！」と勘違いした誤答をしてしまい、なかなか正解が出せない。深澤が3回目の通過席に座った最後の80問目はかなり早いポイントで高山が押すものの「ワルサーP 38？」と、やや問題潰しつぽい誤答をして全ての問題が終了。結局1人も通過者が出ないまま正解数で勝ち抜けを決め、通算5回も通過席に立った増田さんと、通算3回で並んだ遠藤、深澤、高山の4人が勝ち抜け。決勝はこの4人で争われることになった。1人も通過者が出ないという結果だけを見ると形式ミスのように思えるかもしれませんが、当日の会場の雰囲気はそれを補って余りあるほどの緊張感に満ちたものとなっていました。まさにこの大会のハイライトといえる名勝負だったのでないかと思います。

河村隆一コラム⑥問題のフォロー

個人的に大会を開く時に気をつけた方がいいと思うのが問題のフォローです。前降りの多い最近の問題ではとてつもなく早いポイントで押されることもありますが、観客としては問題文の続きを読んでもらえないと何を言っているのかほとんど分からぬ場合があります。僕が司会を務めた先日のK-1グランプリやマスターズではその点に注意し、司会がおざっぱに問題の続きを読むなどフォローを徹底しました。これは観客にもけっこう好評だったようなので、他の大会でも参考にしていただけるとありがたいのですが。フォローに限らず、他の様々な点においても観客への配慮は十分になされねばなりません。

ペーパー 3位 深澤岳大
 5位 遠藤誠
 10位 増田秀直
 13位 高山慎介

1. 日本初の女性医師養成機関として、明治33年に東京女医学校、現/在の東京女子医科大学を創設した人物で、日本で3番目の女性医師であることでも知られるのは誰？（本版は3番ではなく27番のようです。すみません。） 吉岡弥生
(深澤×3休)
2. テリー・ジョーンズ、マイケル・ペリン、エリック・アイドル、ジョン・クリーズ、テリー・ギリアム、グレアム・チャップマンの6人からなる、「耳の不自由な人100m走」「バカ歩き」「スペインの宗教裁判」など数々のシュールかつ悪趣味なギャグを生み出した、イギリスのコメディ集団は何？ モンティ・パイソン
(スルー)
3. 横綱在位わずか2場所という最短記録をもつ人物で、引退後大相撲に権威を付けるために歴代横綱の選定作業を行って、初代を/明石志賀之助とし、自らを第12代の横綱とした功績で知られ、また千代の富士が引退直後に名乗った年寄の名前にその名を残すのは誰？ 陣幕久五郎
(高山①)
4. 現在は三重県神川地方が主要な山地となっている、硯や碁石の黒石の材料/に用いられる石材のことを、かつての主要産地である和歌山県の地方の名をとって何という？ 那智黒
(高山②)
ヒター・ファン・ミュッセンブルク
(増田①)
5. イギリスでニュートンに出会い、彼の学説を初めてオランダに紹介した物理学者で、多くの実験装置を考案・製作し、特に自らが務める大学の名を冠した「ライデン瓶」の発明で知られるのは誰？
6. 本名は田中倬太郎(たなかひろろう)。明治40年に岡倉天心の指導のもと、山崎朝雲、米原雲海らと日本彫刻会を結成した彫刻家で、代表作に『転生』『鏡獅子』などがあり、岡山県井原市が彼の白寿を記念して設けた彫刻界の賞にその名を残すのは誰？ 平柳田中
(遠藤①)
7. 「千葉市憂愁(チハ・シ・ブルース)」「買物遠征(ショッピング・エクスペディション)」「真夜中(ミッドナイト)のジュール・ヴェルヌ通り」「迷光仕掛け(ストライプ・ラン)」「出発と到着(デパートとライバル)」の5部からなる、コンピューター・カウボーイ、ケイスの活躍を描いた、サイバーパンクの先駆け的作品といわれるウィリアム・キブソンのSF小説は何？ 『ニューロマンサー』
(高山×3休)
8. 最高峰は標高1100mのフィト山。南太平洋のサモア諸島にある島で、作家のロバート・スティーブンソンが晩年を過ごしたことや、島の北側に西サモアの首都アビアがあることで知られるのはどこ？ ウポル島
(遠藤②)
9. 1945年8月、ニゲロリーグ、カンザスシティ・モナクスのジャッキー・ロビンソンに声をかけて3A/モントリオール・ロイヤルズに入団させ、47年にはメジャーリーグ入りさせた、ブルックリン・ドジャースのオーナーは誰？ ブランチ・リッキー
(遠藤③)
10. 「松雲が東京にきて聞きつけたのも、この新時代の跫音(あしあと)である。和尚が耳にした狭い範囲だけでも、」という一文で未完に終わっている、その題名はマルセーユで見たピュヴィス・ド・シャバンヌの絵からつけたという、島崎藤村の絶筆と/なった作品は何？ 『東方の門』
(遠藤④)
11. 若い頃の事故で右手を失ったため、左手一本で反射鏡を磨いて生計を立てたというエストニア/生まれのドイツの天文学者で、1930年に球面鏡の焦点の近くにおいて望遠鏡の視野を歪むことなく広くする修正器を開発し、それを用いた望遠鏡やカメラにその名を残すのは誰？ ベルナルト・シュミット
(深澤×3休)
12. デビュー当時のメンバーは鈴木和明・信治兄弟、小池隆、宮勝彦の4人であった、複数のメンバーでひとつのペンネームを名乗っている漫画家で、正式名称を「独立/大阪漫画人集団」という、『暴力大将』『嗚呼!!花の応援団』などの作品で知られるのは誰？ どおくまん
(増田②)
13. ともにレース中の事故によって命を落としてしまったペドロとリカルドのカーレーサー兄弟にちなんで名前がつけられた、F1GPの/開催地のなかでは最も標高が高い場所にあったことでも知られるメキシコのサーキットはどこ？ エルマス・ドリゲス・サーキット
(高山×3休)

14. 1938年に不審火のために焼失してしまったものの、その後も怪現象が後を絶たなかったという、イギリス・ウェセックス州にあった建物で、1862年に就任したヘンリー・ブル牧師が17人の家族持ちだったため建設されたが、その時からすでに怪奇現象が起きるようになったという、イギリス史上最大の幽霊屋敷は何？
15. このアルバムを聞いたバーンスタインは「彼らは20世紀最大の作曲者である」といって絶賛したという、墓場のまわりでマルクス、AINシュタイン、エドガー・アラン・ポーなどの有名人とともに並んでいるジャケットも有名なビートルズのアルバムで、自分たちをある架空のバンドに見立ててコンサートをしているという構成で作られ、そのバンド名がアルバムタイトルになっているものは何/?
16. ニューギニアとパリ島で研究に従事している際に、女性人類学者マーガレット・ミードと出会い結婚したアメリカの人類学者で、サイバネティクスを始めとした情報理論/の諸概念を精神医学の分野に取り入れ、ジョン・ウィークリンドとともに「ダブル・バインド理論(二重拘束理論)」を構築したことで知られるのは誰？
17. 河竹黙阿弥の歌舞伎『吾嬬下五十三駅(あはくだいじゅうさんつき)』や初代神田伯山の講談『大岡政談』の題材となったことで知られる/、通称を改行といった修驗者で、徳川吉宗の御落胤と称して浪人を集めて数々の詐欺を働き、死罪となったのは誰？
18. 終戦直前の昭和20年5月25日に講道館から10段の認定を受け、その後に10段の位が廃止されたことから柔道の歴史上最後の10段となった人物で、相手が力をいた方向に腕だけで投げ飛ばしてしまう「空気投げ」/という技を得意としていたことで知られるのは誰？
19. イギリスのペニン山脈の最高峰はクロスフェル山/ですが、イタリアのアペニン山脈の最高峰である標高2914mの山は何？
20. 代表作に歌集『山海經(さんかいきょう)』『伎芸天(ぎげいてん)』などがある歌人で、第2次大戦後は昭和天皇の作歌指導や歌会始の選者を務めていたが、昭和24年弟子の鈴鹿俊子との恋愛をきっかけにこれら/の職を辞め、「老いらくの恋」という流行語を生むきっかけとなった人物は誰？
21. 昭和22年に有楽町の日本劇場で上演された『踊る漫画祭・浦島再び竜宮へ行く』/の中で始めて歌われ、翌年の正月映画『春の饗宴』でも主題歌として使われ大ヒットした、「ブギの女王」と笠置シヅ子の代表曲といえど何？
22. 創作者は大阪の上田芳昭。東京オリンピックの開催を記念して行われたカクテルコンテストで優勝したカクテルで、ウイスキーにオレンジジュースとライムジュースを加え、マラスキーノチェリーを沈めたものは何？
23. 太陽系の衛星の中で初めて写真を用いて/見つけられた、1898年アメリカの天文学者ウィリアム・ピッカリングが発見した土星の第9衛星で、土星の自転とは逆向きに公転していることで知られるのは何？
24. 原作はアルフレッド・ウーリー。アメリカ南部/の町アトランタを舞台に、白人の元女教師と黒人運転手の25年間の友情の軌跡を描いたブルース・ベレスフォード監督の映画で、この映画で主演女優賞を受賞したジェシカ・タンディが史上最年長のオスカー受賞者となったのは何？
25. 詩集『恋する女の道』や小説『ティコ・ブラーの神への道』などで知られるドイツの作家・演出家で、大学時代からの友人、フランツ・カフカの遺稿/を医師に反して整理・出版し、彼が世に出るきっかけを作ったことでも知られるのは誰？
26. 紀元前648年の第33回大会から競技種目となり、シラクサ出身のリグダミスが最初の優勝者となった、反則は噛み付くことと眼をえぐることだけ、勝負は相手がギブアップするまで続くという、現在のプロレスの原形ともいわれる、古代オリンピックで行われた格闘技は何？
27. 登山家としても知られ、日本山岳会の会長を務めたこともある京都生まれの生物学者で、自宅/近くの鴨川に生息する4種類のカゲロウが一定の順序で分布していることに気づき、それをもとに「棲み分け」の理論を提唱したことで知られるのは誰？

ボーリィ牧師館
(スルー)

『サージェント・ペーパーズ・
ロンリー・ハーツ・
クラブ・バンド』
(深澤①)

グレゴリー・
ベートソーン
(増田×3休)

天一坊
(高山×3休)

三船久蔵
(遠藤⑤)
コルノ山
(遠藤×3休)

川田順
(深澤②)

『東京ブギウギ』
(高山×3休)

マイ東京
(スルー)

フェーベ
(遠藤×3休)

『ドライビング・ミス・
ティー』
(増田×3休)

マックス・
プロート
(深澤③)

パンクラチオン
(深澤④)

今西錦司
(遠藤⑥)

28. 中世の架空の国・アルmondの城の中を中心として話が進められていく、メーテルリンクの戯曲を原作とする、ドビュッシーが作曲した唯一のオペラは何？
29. 10歳の時に才能を見出されて英才教育を受け、新庄農業高校時代に日本のナショナルチームに参加したプロスキーヤーで、1978年にはワールドカップの回転で日本人としては初めての5位入賞を果たした人物は誰？
30. 林美美子のものは「なる/べく、夜更けに着く汽車を選びたいと、三日間の収容所を出ると、」、二葉亭四迷のものは「千早振る神無月も最早跡二日の余波となった廿八日の午後三時頃に」という書き出しで始まる、どちらも作者の代表作であり、特に後者は日本における言文一致体の先駆けとなつたことで知られる作品は何？
31. ロシア語で「破壊」という意味がある、1881年以降ロシア各地で起つた、ユダヤ系住民とその住居への襲撃のことを何という？
32. ジョージ・ガーシュインが無名時代に書いた曲『スワニー』を気に入り、彼の才能を高く評価しポール・ホワイトマンに紹介したアメリカのボビュラー歌手で、世界初の本格的トーキー映画『ジャズシンガー』に主演し、『スワニー』を歌つたのは誰？
33. 昭和60年6月18日、多くのマスコミが取り囲む中を乱入してきた鉄鋼所経営者・飯田篤郎とその元従業員・矢野正計によって惨殺された、金の先物取引によるペーパー商法で老人を中心に2000億円をだまし取つた、豊田商事の会長は誰？
34. 第2次大戦中は連合国科学顧問としてノルマンディー上陸作戦の成功に貢献し、戦後は世界科学者連盟の副会長や世界平和會議の会長を歴任したイギリスの物理学者で、1929年に発表した著書『宇宙・肉体・悪魔』の中で「サイボーグ」という言葉を初めて用いたことで知られるのは誰？
35. 1962年に制定され、1970年に「コミッショナー・トロフィー」という名前に変えられたものの、1985年から再び元の名前に戻された、大リーグのオールスターゲームでMVP選手に贈られるトロフィーの名前は何？
36. 最終回である第454話のタイトルは「いつか君と……また!!」。竜堂学園2年生の野崎順平、委員長の久美子、そして主人公の早川光たちが繰り成す青春物語である、石井いさみが週刊少年チャンピオンに10年間連載した名作漫画は何？
37. 後に名前を「貞雄」と改名して通信省に入り、仙台通信局の工務部長にまで出世した、明治元年8月22日に飯盛山で自害を遂げた白虎隊の中でただ1人だけ、印出ハツという女性によって助けられ、命をとりとめたのは誰？
- 『ペレアスとメリザンド』
(スルー)
海和俊宏
(かいわとひろみ)
(高山×3休)
- 『浮雲』
(深澤×3休)
ボグロム
(スルー)
- アル・
ジョルスン
(増田③)
- 永野一男
(増田×3休)
- ジョン・デミンド・
バナール
(高山×3休)
- アーチ・
ウォード杯
(深澤×3休)
- 『750ライダー』
(スルー)
- 飯沼貞吉
(遠藤⑦優勝!!)

優勝	遠藤誠	7 P
準優勝	深澤岳大	4 P
3位	増田秀直	3 P
4位	高山慎介	2 P

弥生杯もついに決勝戦。144人の参加者の中でここまでたどり着いたのはたったの4人。この中で栄えある優勝をつかみ取るのははたして誰か。全員緊張した面持ちの中インタビューを受ける。まずは高山「決勝の目標は？」という質問に「先輩の鈴木雅也さんを蹴落としてきたので、増田さんと2人で（イージオスの2人のうちの）どちらかが優勝したいです」と答える。続いてはその増田さん。4人の中で唯一の4年生と、いってみれば他の3人を迎へ立場にある増田さんが「決勝の目標は？」という質問に対する答えは一言「優勝したいです」。静かな話し方だが、気合は相当入っているようだ。3番目は遠藤。「2〇2×が苦しかったけど、2〇2×で苦戦した時はいつもいい成績を残せるので今日もがんばりたいです」と抱負を語り、「いい成績とはこの場合何を意味しますか？」という忍さんの質問には「ご想像におまかせします」と返事を返す。そして最後は深澤。「準決勝以降目が怖かったんですが、今日は気合入ってますか？」という質問には「今日は構図としては、増田さんたち4年対1年という戦いと、そして1年の中で僕が勝つという戦いになってると思います」と静かに答え、「勝つというのは優勝ですか？」と聞かれたのに対して「そうです」と力強くうなづく。これまでの

戦歴なら4人の中で一步リードしている深澤だが、気合の方もいつも以上に充実しているらしい。忍さんの「まっ、クイズをしましょう。1問目はこれ！」という声とともに、決勝戦の幕は切って落とされた。

1問目の回答権をとったのは深澤。しかし、少し考え込んだ後に言った答えは「吉岡せい？」 「弥生」にちなんだ問題がここにきてやっと出たわけだが、惜しくも正解は出なかった。2問目がスルーになった後3、4問目を連取したのは高山。タイムレースの勢いをそのまま持ち込んだようなスタートダッシュに成功する。増田さん、遠藤が相次いでポイントを挙げた後の7問目も高山が押すものの、「ギブスンだから・・・モナリザ・オーバードライブ！」と誤答。そして高山が休みの間にリードを奪ったのが遠藤。一気に3連答を決め、4ポイントまで得点を伸ばす。11問目は深澤がまたもや誤答、次は増田さんが2ポイント目を挙げるものの、13問目は高山が2回目の誤答。なかなかリズムに乗ることができない。15問目は深澤がようやく1ポイント目を挙げるものの16問目は増田さんが「サイバネティクス」に引っ掛かったのか「ウイナー」と誤答。さらに17問目では休みが解けたばかりの高山が「青砥藤綱」とまたもや誤答してしまう。そうしている間に遠藤は18問目を正解、早くも5ポイントに達した。しかしその遠藤も次の問題を誤答。この間に深澤は「川田順」を正解して2ポイント目を挙げるが、21問目はこれまた休み明けの高山が誤答。これで高山は3回立て続けに誤答と、完全にリズムを崩してしまったようだ。次の23問目は休み明けの遠藤が押すが「写真を用いて」というところを勘違いしたのかまたも誤答。その間に深澤は「マックス・プロート」「パンクラチオン」を2連取して遠藤に1ポイント差まで追いかかる。しかし休みが解けた遠藤は27問目「今西錦司」を取りついにリーチをかけた。他の3人にとっては攻め続けるしかない状況となってしまったが、それが焦りにつながってしまうのか29問目は高山、30問目は深澤が相次いで誤答。大事な局面だがなかなか勢いをつかむことができない。スルーの後の32問目は増田さんが正解し望みをつなげるものの、その増田さんは次の33問目を誤答。さらに34問目は高山が「ボーリング」と誤答しましたも3回休み。数えてみたら決勝に入ってからの高山の誤答はこれが6回目。序盤の勢いはいったいどこへ行ってしまったのか。さらに35問目は深澤が苦手なスポーツ問題に手を出してしまい「ビンス・ロンバルディ」と誤答。なんとリーチをかけた遠藤がオンリーユーの状態になってしまう。一番しまらない形で優勝が決まってしまうのか？「みんなと戦って勝つ方を選びますか？」と忍さんがプレッシャーをかける中、問題が読まれる。が、36問目はいきなりの漫画問題。遠藤もさすがにこれは守備範囲ではなかったらしく「750ライダー」がスルーになり、同時に忍さんが「いやあ、世の中ってうまくできますね」とホッとしたような声を出す。そして増田さんが復活した37問目「仙台通信／局・・・」で押したのは遠藤。一瞬思い出せなかったのか考え込んでしまったものの「飯沼・・・ええと・・・飯沼貞吉？」正解のチャイムが鳴り、この瞬間、弥生杯の優勝者は遠藤に決定した。ホッとしたようにガッソボーズを取る遠藤。「今のお気持ちは？」という質問に最初は「いや、嬉しいです」と答えるが、「もっと違う言葉で言ってよ」という忍さんのリクエストに応えて「やったー！」というぎこちないガッソボーズをする。昨年のマンオブ以来いくつものオープンで上位に進出していた遠藤だけに、今回の優勝も「やっぱり」と思った人は多いはず。だがここで重要なのは、遠藤は実は昨年の明大オープン新人枠でペーパー落ちをしているという事実。それからわずか1年たらずの間にここまで一気に駆け上がってきることになる。「努力すれば必ず実になる」ことを実証した遠藤こそ、弥生杯に最もふさわしい優勝者といえるのではないだろうか。

続いて今回設置された3賞の発表。忍賞の受賞者に選ばれたのは増田さん。商品としてビデオ（詳しい内容を書くのはちょっと・・・）が贈られる。沼田賞の受賞者は「やっぱり今回1番面白かった」ということで駒形。商品はベストセラーになっているらしい「たまごっちの母子手帳」。最後に秋田賞の受賞者は「ハッスルプレーをした人にあげよう」ということで高山に決定。果物のサンプルが贈られた。そして最後に忍さんが参加者にメッセージを述べる。「みなさん今日を通じて少しでもクイズの面白さを知ったのなら、それを明日からといわず今日から初めてください。それが僕の残せる言葉です。」

かくして幕を閉じた弥生杯。僕がこういった大会のスタッフを務めたのは第3回K-1以来でした。規模ではもちろんK-1に及ぶべくもありませんが、大会を終えての充実感はK-1と同じ、あるいはそれ以上だったと思っています。参加者のみなさんがこの大会で何を感じ取ったのかは分かりません。ただ、ここで感じ取った「何か」をみなさんが別の場所で具体的な形として表した時になって初めて、弥生杯は本当の意味で幕を閉じるのではないか。僕はそんな風に思っています（ウヒョーかっこいい）。この大会に参加したみなさんが、今まで以上にクイズに前向きに取り組んでくれることを願ってやみません。

どうも、こんにちは。早稲田大学の遠藤誠です。弥生杯では運良く優勝することができ、とてもうれしく思っています。さっそく優勝者の手記の執筆を依頼されましたので、少しばかりお付き合いください。

今回の弥生杯では、出場制限で多くの実力者の方々が参加できないこともあり、とりあえず準決勝、できれば決勝進出という目標を持って望んだのですが、ペーパーは5位とまずまずだったものの次の202×でいきなり苦しんでしまいました。「10人から6人なら大丈夫だろう」と甘いことを考えていたのがいけなかつたのか、さっぽり指が動きません。ほかの人達がどんどん正解し、気がつくと残り勝ち抜け人数は2人。何とか「ホワイトハウス」で勝ち抜けましたが、いつもと違ってペーパー上位というプレッシャーもあり、前途が思いやられる202×でした。

さて、次のコース別では、企画書をもらった2ヶ月前から決めていたアタック風サバイバルを選択。すぐ前の早押しボードを見ていて問題のレベルはだいたい分かり、何とかなるかな?と思っていたのですが、いざ始まってみると他の人がものすごいポイントで押しまくりました手が出ません。おかげに、それにつられて自分もわけのわからんところで押して誤答してしまい、こりや一まずいとかなり焦りましたが、何度も連答して持ち直し、気がついたらトップ抜けでした。でもあんなに心臓に悪いアタック風サバイバルは、今後しばらくやりたくないです。

これで一応目標の準決勝進出は達成ということで、ずいぶん肩の力が抜けました。大会前、いろんな人から「準決勝までは行け!」と司令を出されていたので、これで一安心です。しかし、どうせなら決勝にも行きたかったのでもう一度気合いを入れ直し、コンビニにお使いに行きました。と、そうこうするうちに準決勝開始。ここまで残った顔ぶれを見てみると、ほぼ予想通りの、できればここまでで負けてほしかった人達ばかりです。とりあえず他人のことは気にせずに自分のクイズをやろうと思い、途中ナイスカン!を織り込みつつ正解を重ね、何とか決勝にコマを進めることができました。後から聞いたところ、この準決勝はかなりの名勝負だったそうで、やってる方としてはせんぜん気にしていなかったけれど、そういういい戦いに自分が加われたことはすばらしいことだと思っています。

決勝は、準決勝が終わってすぐに始まりました。結果的に僕が勝つことができたわけですが、勝因はたぶん他の3人に誤答が多かったことでしょう。リーチをかけた後オンリー・ユーになったときは「孟浩然!」のパフォーマンスをやりたかったのですが、知らない問題が出来てしまい残念でした。

優勝した後、たくさん的人が「おめでとう!」といってくれました。みんな、この1年の間に知り合った人達でした。その時僕は、クイズを始めたときから持っていた、多くのクイズプレイヤーと知り合いになりたいという夢が実現したことを実感しました。「弥生杯開催のお知らせ」に書いてあったように、この大会に参加した人の中にはなかなか大会で活躍できないという人がいるかもしれません。でも、クイズは誰でも頑張れば強くなれるものです。そして、頑張れば頑張った分だけますます面白くなるものです。僕も昔は、明大オープンの新人枠さえ通れないような弱小プレイヤーでした。けれども、自分なりに頑張って努力して、昔テレビで見てあこがれていた深澤君を破ってというおまけつきで弥生杯で優勝できるまでになりました。だから、この弥生杯を見てやる気を出してくれた人がいたらとてもうれしいです。なんか、一参加者の分際でまるで主催者のように、ずいぶん偉そうなことを書いてしまいましたが、クイズプレイヤーの皆さんには心がお広いから許してくれますよね?ね?

最後になりましたが、大会を開催してくださった皆さん、本当にありがとうございました。忍さん、筑波山での拳銃、もとい研修頑張ってください。沼田君、国家公務員試験頑張ってください。そして、その他スタッフとして大会を盛り上げてくださった方々もありがとうございました。最初にも書きましたが、このようなすばらしい大会で優勝することができ、本当にうれしく思っています。

最後に一言「やったー」

猫実工科大学クイズサークル「ばんべい」所属 遠藤 誠

準優勝者の手記

こんにちは、法政大学クイズリバティ、ウ・タントの深澤岳大です。弥生杯で準優勝しましたので、大会について少し何か書かせていただきます。まず、主催の忍さんと沼田くん、そして全てのスタッフの方々に一参加者としてお礼を述べたいと思います。弥生杯という、素晴らしい、「素敵」な大会をどうもありがとうございました。

なぜ弥生杯が「素敵」だったのか、ということを大会後に僕はいろいろ考えてみて、一つの結論を得ました。それは「主人公」です。『虚栄の市』の副題が「ヒーローのない物語」なら、弥生杯のそれは「主人公のない物語」ということになるでしょう。「ない」というより「特定できない」という方が正確かもしれません。

少数のヒーローは確かにいました。でも主人公は参加者全員、スタッフ全員でした。参加者の数とスタッフの数だけ、一つとして同じものない「素敵」なドラマが弥生杯という名の舞台で演じられていたのを（そして自分が演じていたのを）僕は感じました。たとえスポットライトは誰かにしか当たらなくても、惜しみない拍手は誰にでも与えられていました。

弥生杯は、クイズが少数の強い人だけのものではなく、努力されすれば誰にでも栄冠をつかむチャンスがあること、あれだけ激しく素晴らしい戦いができる教えてくれたような気がします。そして弥生杯というドラマで生まれた感動がまた新たなドラマを生み、さらに次のドラマを作り、僕たちの戦いはエンドレスに続いていくのかもしれません。誰もが主人公なのだから、次のヒーローは誰なのかわからないのだから。そのドラマを演じ続けていくことは、クイズプレイヤーとして勝利よりも尊く大切なことだと僕は思っています。

爆風スランプの『天国レイン』のフレーズを引いて、この文を結びたいと思います。
「あなたの涙がこぼれるとき 再びドラマが始まる」

——4大ドーム制覇コラム(7)弥生杯俳句教室パート2・自由律俳句編——

昨日の一橋オーブンは起きられず、
飯田君からリンチを受けました

増田秀直（明治4年）

課長と握手 うれしいな

鈴木雅也（明治3年）

エヴァを見ても一人

神山学（早稲田2年）

今年のプロ野球日本一はヤクルトだ

駒形哲郎（一橋1年）

ペプシマンはどんどん弱くなる

吉田智樹（一橋4年）

俺は腐ったミカンじゃねえ!!

串戸尚志（明治2年）

分け行っても 分け行っても 阿部裕司

泉啓介（筑波大駒場高校2年）

弥生杯 音源リスト

「弥生杯」音響担当 栗田 修

とりあえず、弥生杯で使った効果音のリストを掲載します。

使われた所	曲名／アーチスト／収録アルバム
忍登場	PETER GUNN / ART OF NOISE / THE BEST OF ART OF NOISE
沼田登場	買い物フギ／クラ&ジ・インディーズ／シャイコナ・ボックス
2Rオープニング	冒險クラブ／フェビアン／冒險クラブ
60位インタビュー	COMPUTER LOVE / KRAFTWERK / THE MIX
6組目発表	Jerusalem / 808 STATE / Don Solaris
5組目発表	Sway E x / ANALOGUE VOGUE / frankfurt Beat Box
4組目発表	RUFF IN THE JUNGLE BIZNESS / THE PRODIGY / OUT OF SPACE
3組目発表	THROB / GRID / EVOLVER
2組目発表	残念ながら不明です
1組目発表	Born Slippy / underworld / second toughest in the infants
3Rオーフニング	Drag net / ART OF NOISE / IN NO SENSE NONSENSE
3Rルール説明	幼形成熟BOX / P-MODEL / Big body
早押しボードシンキング	LOOM / YMO(MARK GAMBLE MIX) / HI-TECH/NO CRIME
ボードシンキング	DISCO DANCER / DEVO / TOTAL DEVO
タイムレース3分間	LIFEFORMS / THE FUTURE SOUND OF LONDON / LIFEFORMS
準決勝オーフニング	rez / underworld / second toughest in the infants
決勝ルール説明	SACRED RUNNER / 細野晴臣 / GOOD SPORT
通過席到達	COUNTERPOINT / ART OF NOISE / THE AMBIENT COLLECTION
決勝オーフニング	Everything Was Legal / PARAGON / frankfurt Beat Box
優勝者決定	Olympic Fanfare and Theme / JOHN WILLIAMS / SUMMON THE HEROES
3賞発表	sayokosukatti / 細野晴臣 / Coincidental Music
エンディング	夢見る力に / P-MODEL / 舟
勝ち抜け＆飛び＆通過勝ち抜けSE	は「対決！ばざる」の音です。
*1	：これだけはシングルのタイトルです。収録アルバムはわかりません
*2	：結局、使われませんでした。
*3	：実際は決勝のインタビューの時に使いました。

こんな感じです。テクノ好きには中途半端すぎるものとなっていましたが(けしからんかんじゅー、とか)、そのような不満を持った方は私の趣味の悪さと所持していた素材の貧困さを責めてください。本当に最近のテクノ聞いてないんで。

スペースが余ったので、ここで音響の立場からお詫びをさせていただきます。

まず大会の開始時間が遅れてしまったことについて。これは音響機材のセッティングが遅れたせいです。具体的にいえば「開始時刻=マイクの音がスピーカーから出た時刻」ということだったのです。原因は当日現場で一本コードが足りない事が判明し、電気屋を駆けずり回ったせいです(なぜ無かったかは不明。何で樹脂袋のときにはあったもの掉げてしまひか?)。どうもすいません。

あと、「後ろはマイクの声が聞こえにくかった」と「ハウリングが気になった」という意見があったのですが、これは「マイク音量はその都度ハウルギリギリまで上げるよう微調整していたが、たまにシックタ」事を白状して言い訳とさせていただきます。あの状況では同時に解決できるものではなかったのです。次回は気をつけます。あとマイクは問い合わせを除けば2本だけしかつかないので、マイクでしゃべる人は同じ声の大きさでしゃべるように(嘘です念の為)。

音自体の反省としては、あくまで効果音は人会そのものに従属的でなければならないと思って選んだものの、少々押し付けがましいものになってしまったのではないかというものがあります。難しいですねえ。基本的には先日終わった「全日本」を意識して選んだのですが、及ばなかったというのが私自身の感想です。やっぱ矢野君のチームは凄いね。次回は頑張ります。そういうえば「次回」があるかはまだわかんないですね。どうなのでしょう?

終わりに～もう一人の主催者から～

クイズをみんなにもっと好きになってもらいたかったから。というのがこの大会を行った理由です。ほかにももちろん理由はありますが、いちばん大きなものはやっぱりこれだと思います。大会においてのクイズ——競技としてのクイズ——の面白さ、素晴らしさを群衆に溶け込んだ背景としてではなく、能動的な確固たる個人として体験してもらい、そしてそれをきっかけにもっとたくさんの人により深くクイズを、僕自身が大学生活のほとんどを費やしたそれを、好きになってもらいたい。そうすることによって自分の4年間を満たしてくれた「クイズ」というものへの恩返しができるのではないか、さらに同時に自分自身の4年間がどんな意味をもつていたのかを説明できるのではないかと思うからです。

大学生になった当初、僕はクイズというものの、正確に言えば競技としてのクイズというのには興味をもっていませんでした。「あんなに真剣になって、なにが楽しいんだろう」。そんな無気力で低劣な考えを胸に抱いて、僕は惰性としがらみでクイズ研究会に籍を置いていました。

そんな無気力な僕を変えたのは1年生の夏合宿で行われたサークル内のウルトラクイズの企画です。先輩方やそれに混じって奮闘する同輩たちが繰り広げる真剣勝負。今でもその時の感動を忘ることはありません。「向こうの世界へ行ったら、きっと楽しいだろうな」。それ以来僕は、感動と興奮を求めてクイズに打ち込み、大会に出続けました。僕の人生は大きく変わりました。いい方向に。だってクイズの素晴らしさがわかったから。

今回の弥生杯は、皆さんにクイズの素晴らしさを伝えることはできたでしょうか？僕が4年前に感じた「何か」を、人が全力を振り絞って競い合ったときだけに感じられる「何か」を皆さんに感じることができたでしょうか？もし感じられたのであれば…先ずは僕は皆さんに感謝しなければならないでしょう。「ありがとう。僕がわがままに開いた大会に来てくれて」。もちろん、スタッフにも感謝しなければなりません。「ありがとう、僕のわがままに付き合ってくれて」。共に主催者となった沼田には、言葉では言い尽くせないくらいの感謝をしなければならないでしょう。「ありがとう」、なんかでは小さすぎる。

感謝した後、僕は皆さんに質問するでしょう。「クイズの素晴らしさというものは、一部の人にはしか得られないのですか？」。悩まないでください。笑って「違う」と答えてください。今回皆さんを受けた「何か」は、決して超人的なプレーヤーたちによって創られたものではありません。サークルに行けば当たり前のように顔を合わせ、共に明日を夢見て努力してきた仲間によってもたらされたのです。あの日の最後にも言いましたが、もっと自分に自信を持ってください。そして、その「何か」によって受けた衝撃を受けとめ、クイズの素晴らしさを求めて頑張ってください。僕が4年前にそうしたように…（というのは言い過ぎですか）。

さらに僕は皆さんにお願いします。「クイズの素晴らしさを、もっと多くの人たちに広めてください」。いま、これを読んでいるあなた、僕が知っているかも知らないかもしれないあなた。あなたにはクイズの素晴らしさを伝えなければならないという「義務」が課せられました。

しかし、同時にたくさんの人たちにクイズの素晴らしさを伝え、感動や興奮を与えることができるという「権利」も、同時に獲得することができたのです。

1997. 8. 11

池田 忍

アーティストの人生を語る

アーティストの人生を語る。アーティストの人生は、必ずしも歌と音楽で満たされたものではない。アーティストの人生には、多くの経験や体験がある。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。

アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。

アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。

アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。

アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。アーティストとしての経験や体験は、アーティストの人生を構成する重要な要素である。

弥生杯公式問題集
編集・発行 沼田正樹
定価 100円