

“知识就是金钱”“答对问题就能赚钱”……现金瓜分制吸引众多网友和广告主

直播答题火得快,问题也不少

网上出现了多款答题辅助工具,在某购物网站可买到“复活卡”,还有用户质疑奖金机制不透明

本报记者 吴丽蓉

1月12日,经过20多分钟的直播答题后,北京上班族小张面露喜色地跟同事说:“我赚到6元钱!”

小张参与的是手机APP西瓜视频上的直播答题节目“百万英雄”的11点场,连续答对12道题,与其他通关成功者平分50万元奖金。

今年伊始,直播答题迅速火热,“百万英雄”“芝士超人”“冲顶大会”等攻占了许多人的手机屏幕。这些答题节目的规则基本相同,一天有几场节目,由直播主持人出题,一共12道题目,每道题目作答时间为10秒,超时或回答错误将被淘汰,全部答对者瓜分当期奖金。回答错误时,可使用“复活卡”复活一次,“复

活卡”可通过拉来新用户获得,每期节目仅可使用一张。

在一个视频APP上的获奖总榜单中,记者看到,排名靠前的用户获奖金额高达4万多元。一名在节目刚推出时就开始答题的用户告诉记者:“最早的那场‘百万英雄’,通关的20多人每个人都拿了43000元。”此外,还有人通过某节目的“血战到底”独占100万元奖金。

“这大概是最近一夜暴富的方法”“知识就是金钱”“答对问题就能赚钱”……直播答题的现金瓜分制吸引了众多网友参与。很多人还呼朋唤友,文科生、理科生同时在场,“群策群力”一起玩。

“我自己加上朋友的智慧,觉得可以靠答题糊口了,有一种‘贫民窟的百万富翁’的感觉。最近都在和朋友组团玩答题的年轻白领胡慧调侃道,她玩了好几天了,第一次玩就赚

了20多元钱。

然而,随着参与人数的增多,每个人能够分到的金额已经比不上起初阶段。记者下载了几个APP进入直播答题,发现各大平台上,几乎每场直播都有超过百万人参与。其中有一场奖金50万元,最后十几万人通关,每人分到四五元。有个答题用户告诉记者,她一天之内参与了六七场答题,最后有四场通关,总共赚到20元钱。

记者注意到,每场直播答题虽然只有12道题目,但是节目却往往持续二三十分钟。“这就是浪费时间、浪费流量,有这个时间干点正经工作不是能挣更多钱吗?”有人如此质疑。

至于直播答题宣扬的靠知识挣钱,也有人不以为然。节目出的题目内容,从科学、文学、历史、艺术到时尚八卦都有涉猎,有时甚

至会出现几道推广品牌的“送分题”。

直播答题火得快,但也出现了一些问题。例如,有些平台网络卡顿影响用户体验,直播主持人素质不高遭人吐槽。此外,网上已经出现了多款答题辅助工具,在某购物网站还可以买到“复活卡”。还有用户质疑,奖金机制不透明,也有可能会通过操控复活卡的数量来控制最后分到每个人身上的奖金数额。

对此,某答题APP在其官方页面上表示,创立初衷是希望可以向人们普及有趣又有用的知识,游戏重视公平,拥有一系列技术、人工手段侦测作弊行为,违规账号将被封锁。

直播答题为何如此火爆?易观互动娱乐行业中心分析师王珍认为,直播答题这一玩法在多年知识竞赛类电视节目的教育下拥有较高的群众基础。电视节目时期,只是少数

人参与多数人围观的模式,但手机APP直播大大降低了用户参与门槛。直播答题也激活了直播的实时互动性,让直播厂商蜂拥而至。当然,在看到巨大的流量之后,众多广告主也开始前来“蹭热点”。

王珍认为,从映客直播的芝士超人拿到趣店1亿元赞助费,花椒直播与美团合作来看,直播答题已经开始了流量变现之路。而直播间的搭建,出题人的选定、题目的设定等有着更多企业营销与植入的可能性。

目前,各直播答题平台还处在烧钱积累新用户的阶段。有业内人士认为,直播答题可将节目与广告相结合,其未来的盈利模式是显而易见的,对于传统的电视答题节目,也会是个不小的冲击。至于目前出现的问题,需要各平台高度重视,及时拿出解决之策,以促进直播答题市场走向成熟与稳定。

环保部通报两起干扰环境监测案例

本报讯 (记者王冬梅)中国环境监测总站通过对国控环境空气自动监测站点例行检查时发现,2017年9月至10月期间,江西省新余市飞宇、河南省信阳市南湾水厂两个国控站点附近有雾炮车喷雾作业,水雾直接喷淋空气质量监测采样口及周围局部环境,该行为干扰了环境空气质量监测活动正常进行,环境保护部分别致函两省,责成严肃查处。两地经调查核实,视频情节轻重已依纪依法分别给予直接责任人和分管负责人辞退、行政记过、行政警告、诫勉谈话、通报批评等行政处分。

为了进一步加强警示教育,严禁任何形式的环境监测干扰行为,环境保护部于近日印发了《关于近期部分城市环境空气质量自动监测站点受到喷淋干扰有关情况的通报》(以下简称《通报》),要求各地举一反三,加大查处力度,确保监测设施不受干扰。

《通报》指出,上述两起案例的发生,暴露了部分地方尚未构建起预防和惩治环境监测弄虚作假行为的有效机制,尚不能确保环境监测独立运行不受干扰。《通报》要求,各地要引以为戒,夯实责任,确保环境监测数据真实准确。

质检总局将加强全面标准化建设

本报北京1月15日电 (记者蒋莺)“虽然改革已经打破政府单一供给标准的格局,但市场标准发展仍处于起步阶段,市场主体标准化活力还没有得到完全释放。”质检总局副局长、国家标准委主任田世宏在今天举行的全国标准化工作会议上坦言。

据悉,2017年,政府标准进一步“瘦身健体”,废止414项强制性国家标准和201项计划项目,废止873项推荐性国家标准和1447项计划项目。

田世宏指出,从标准结构看,标准体系“两头小、中间大”问题依旧突出,服务业标准占比偏低,农业标准化生产普及率有待提高。虽然工业领域标准占比超过70%,但新兴产业领域标准又显著偏少。

“要解决这些发展中不平衡不充分的问题,需要我们将历史与现实、理论与实践、国际与国内等因素结合起来,统筹考虑,以加强全面标准化建设,补足短板。”田世宏说。

事实上,从国际看,标准化正从传统技术领域逐步向社会治理、公共服务、环境保护、可持续发展等多领域拓展。比如,近五年来ISO新成立的标准化技术机构,新兴领域占比超过60%。ISO发布的2016年~2020年战略规划,提出“让标准无处不在”。

从国内看,我国标准化发展历程也是从工业领域起步,延伸到第一第二第三产业和社会事业各个领域。质检总局局长支树平表示,“标准化”行动深入开展,标准化不断向行政审批、基层党的建设、精准扶贫等新领域拓展,标准化的基础性、引领性和战略性作用不断彰显。

百果园获超15亿元B轮融资

本报讯 (记者杨召奎)近日,水果零售巨头百果园获超15亿元B轮融资,本轮投资由中金智德、中植资本、中金汇融等投资。这是百果园继2015年获A轮融资、2016年获Pre-B轮融资后,又一次获得资本市场的青睐。据百果园副总裁焦宇介绍,此轮融资将用于果品研发与品牌建设,打造先进果业供应链与生态体系,以及持续加强产业互联网的投入。

此外,通过全面输出标准与系统,百果园还宣布开放特许加盟业务。中国连锁经营协会投资与创业加盟部主任苏霜表示,除了在上游深耕,百果园还在努力提升整个零售行业的服务水平,此次开放特许加盟业务,将会给更多消费者带去优质水果。

2018年国土部将深入推进农村土地制度改革

本报北京1月15日电 (记者杜鑫)深入推进农村土地制度改革,增强改革的系统性、整体性、协同性,严守改革底线,鼓励大胆探索,加强指导督察,及时总结经验。这是国土资源部部长姜大明今天在全国国土资源工作会议上介绍的2018年主要工作任务之一。

会议明确,2018年,国土资源部将确保第三次全国土地调查开好局起好步,把土地三调打造成一项高科技工程、共享工程、廉洁工程。深入推进国土资源科技创新,加快推进“三深一土”重大科技创新任务,推进科技体制机制创新。构建国土资源开发保护制度体系,以2035年为目标年启动新一轮土地利用总体规划编制,探索建立自然生态空间用途管制制度,建立国土资源监管制度,扎实推进自然资源管理制度改革。

业内人士在第三届能源发展与创新论坛上表示

汽车将从交通工具向智能终端迈进

本报讯 (记者黄培青)汽车将从交通工具向智能终端迈进。未来汽车一定是智能汽车,智能汽车一定是电动汽车。在1月12日举行的“第三届能源发展与创新论坛”上,国网电动汽车服务有限公司董事长江冰说。

“电动车是未来能源系统的一个重要单元,充电桩是未来能源互联网的重要端口,是分布式新能源和电动汽车两个万亿级市场的连接点。”江冰说。

但目前情况是,充电桩的增速远不及新能源汽车的增速,无法满足终端消费者充电的便利性需求。同时,新能源汽车的清洁性也颇受争议,电动汽车与新能源发电急需协同发展。

清华大学能源互联网创新研究院政研室

会议还明确了新时代国土资源工作总体目标,提出加快建设安全、绿色、高效、法治、和谐的美丽国土。其中,保障国家粮食安全和资源安全是落实总体国家安全观、推进国家能力建设的重要方面,到2020年,适宜稳定利用的耕地保有量和永久基本农田面积分别保持在18.65亿亩和15.46亿亩以上,力争建成高标准农田10亿亩,全面实现找矿突破战略行动第三阶段目标,海洋经济发展和测绘地信服务水平显著提高。绿色是永续发展必要条件和人民美好生活需要,到2020年,国土空间开发格局更加优化,国土全域保护、综合整治取得重要进展,国土生态功能明显提升,制度建设取得决定性成果,逐步形成人与自然和谐发展现代化建设新格局。

主任何继江认为,“光储充”一体化的电动汽车充电站,将在一定程度上解决上述问题。“以北京为例,1平方公里光伏可以发1.2亿度电,满足4万辆电动汽车的使用,合理布局光伏充电站后将基本解决所有电动汽车所需的电力。”

“电池是电动汽车的主要成本,而汽车动力电池的价格变化与太阳能电池的变化规律一致。”江冰表示,2007年~2017年太阳能电池成本下降了92%。据此测算,2020年~2023年汽车动力电池的价格将大幅下降,届时电动汽车发展将迎来拐点。

此次论坛由中国改革报《能源发展》周刊、中国石化集团公司、苏州腾晖光伏技术有限公司联合主办。

运行,市场结构持续优化,资源要素加速集聚,网络稳步向下延伸,服务能力显著增强的特点。四季度快递服务质量指数为142.3,同比提高13.5%。“双11”期间,快递服务总体满意度为77分,没有出现大的波动,表明业务旺季的快递服务基本符合用户预期。

快递的普及程度整体呈现稳步提高态势。快递准公共服务属性凸显。去年四季度,每万人1.6个快递网点,每百平方公里2.4个快递网点,网点密度继续稠密化发展。四季度快递企业平均每天服务2.8亿人次,相当于每天五个人中至少有一个人使用了快递服务。

在克拉作业区这群年轻、充满朝气的员工队伍中,冯玉祥可是一个“名人”。这位来自重庆的26岁土家族小伙子因为名字的关系,被同事们取了个“将军”的雅号。

在中央处理站党支部书记兼副站长闫炳芳的眼中,冯玉祥在工作中还真有些舍我其谁的“将军”气质。小冯是2016年到克拉作业区工作的,到岗一个月就考核达标,几个岗位都争着要他。后来他调到了工艺工程岗,爱动脑子爱钻研,对天然气处理的工艺安全管理进行了数据化梳理,弥补了短板,提高了工作效率。

“想干有千万条路,不想干有千万个理由”。回忆起第一次看到这句采气队“座右铭”的情景,2013年初加入克拉作业区采气队的邬东辉直言很震撼,“以前听人说克拉采气队是一个专门培养‘明星’的地方,我到队第天就感受到了这份赞誉背后的含义,那就是要努力、坚持和付出。”

从去年10月开始出现的中东部地区用气紧张情况在进入采暖季后明显加剧,如何进一步保障冬季安全生产,高效稳定供气成为克拉作业区的重中之重。对此,胡宁平认为:“冬季安全生产不只是遵守安全规定,更要依靠技术支撑,提高员工技术能力才是保障西气东输的根本。”

“多年来克拉采气队之所以能在人才培

养上取得一些成绩,离不开独特的‘鹰式人才

进行了数据化梳理,弥补了短板,提高了工作

效率。小冯在去年的油田公司天然气净化操作工技能大赛上还得了奖呢。”闫炳芳说。

“连前三都没进(第5名),那个奖就别提了。”听到主管领导说起自己获奖,冯玉祥有些不好意思。他告诉记者,自己到克拉作业区后之所以能取得一些进步,有自身的努力,更离不开开同事的传帮带以及作业区日渐成熟的标准站队建设。

“克拉作业区一直是油田公司开展基层站队标准化建设的试点,这里的每一项工作

都有规范完善的流程管控。”看着冯玉祥为代表的年轻员工在作业区愉快地工作和生活,克拉作业区党总支书记兼副经理胡宁平感到很欣慰。

1月8日至10日,《工人日报》记者走进位于新疆塔里木盆地北缘的中国石油塔里木油田公司克拉作业区。在这个管理着克拉2气田的作业区里活跃着一群红色的身影——每到冬季输气高峰期,他们便日复一日地奔走在巡检和保障路上,为西气东输沿线的千家万户提供保障,增添温暖。

在克拉作业区这群年轻、充满朝气的员

工队伍中,冯玉祥可是一个“名人”。这位来自重庆的26岁土家族小伙子因为名字的关系,被同事们取了个“将军”的雅号。

在中央处理站党支部书记兼副站长闫炳芳的眼中,冯玉祥在工作中还真有些舍我其谁的“将军”气质。小冯是2016年到克拉作业区工作的,到岗一个月就考核达标,几个岗位都争着要他。后来他调到了工艺工程岗,爱动脑子爱钻研,对天然气处理的工艺安全管理进行了数据化梳理,弥补了短板,提高了工作效率。

“想干有千万条路,不想干有千万个理由”。回忆起第一次看到这句采气队“座右铭”的情景,2013年初加入克拉作业区采气队的邬东辉直言很震撼,“以前听人说克拉采气队是一个专门培养‘明星’的地方,我到队第天就感受到了这份赞誉背后的含义,那就是要努力、坚持和付出。”

“想干有千万条路,不想干有千万个理由”。回忆起第一次看到这句采气队“座右铭”的情景,2013年初加入克拉作业区采气队的邬东辉直言很震撼,“以前听人说克拉采气队是一个专门培养‘明星’的地方,我到队第天就感受到了这份赞誉背后的含义,那就是要努力、坚持和付出。”