

2019 十大“科学”流言终结榜揭晓

高铁辐射严重、抑郁症不是病等流言入选

由中国科学技术协会主办的“典赞·2019 科普中国”揭晓盛典17日晚在北京举行,2019年十大“科学”流言终结榜等现场揭晓,“中国高铁辐射严重”“抑郁症不是病”等流言入选。

登上终结榜的十大“科学”流言分别是:5G基站辐射对人体产生很大影响;中国高铁辐射严重,“坐高铁=照X光”;长期服用降压药致死;电子烟无毒无害,是戒烟的利器;饥饿能够“饿死”肿瘤,延缓衰老;孕妇不可接种流感疫苗;抑郁症不是病,就是太矫情;低盐饮食不健康;近视能治愈;液化气钢瓶着火一定要先灭火再关阀门。

针对“国产高铁从诞生起就存在严重的辐射问题,坐高铁等同于照X光,对人最大的危害就是破坏女性生殖系统”流言,专家辟谣说,中国高速铁路上运行的列车,使用的电力一般为2.5万伏特、50赫兹交流电,高铁的高压电力设备产生的电磁辐射属于“极低频电磁辐射”,能量较小,不会使DNA链断裂,属于非电离辐射,完全不同于医院里X光的电离辐射。所以“坐高铁=照X光”的说法纯属误导。有电的地方就有辐射,普通火车、地铁都有辐射,手机、剃须刀有辐射,太阳光也有辐射。只要辐射在一个安全值内,就不会对人产生影响。

国际非电离辐射防护委员会规定,高铁产生的磁场辐射的安全标准为100微特斯拉(磁感应强度单位)以下,电场辐射的安全标准为5千伏/米以下。北京铁路局专业人士曾专门对高

铁车厢中的电场辐射进行测量并公开测量数据,不同车型的一等车厢、二等车厢、车厢连接处、驾驶室等位置,电场辐射值分布在0.011~0.021千伏/米范围内。比对这些数据不难发现,中国高铁的电磁辐射量要远远低于国际标准,根本不可能对人体造成伤害。

此外,针对“抑郁症不是病”的流言,专家辟谣强调,抑郁症是一种当今社会上常见的精神疾病,其典型症状是持续性的情绪低落,注意力难以集中、记忆力减退以及失眠等,严重的可能导致自杀。抑郁情绪会让患者在学习、工作、生活及社会交往等方面受到不同程度的影响。患者自己无法通过意志力控制痛苦。因此,我们不应该指责或者质疑抑郁症患者,应当加大力度传播抑郁症及其治疗方法,正确看待抑郁症,关心抑郁症患者群体。

“典赞·2019 科普中国”活动上,2019年十大科学传播事件、2019年十大科普自媒体、2019年十大网络科普作品以及2019年十大科学传播人物等也同期一一揭晓。

据了解,“典赞·科普中国”是中国科协主办的一项盘点年度科学传播典型的盛事,旨在创新科普理念和服务模式,融汇科学传播业界智慧,彰显科普中国品牌文化,促进全民科学素质提升。该活动自2015年起已连续举办5年,受到社会各界的普遍关注和认可。

□ 据中新社

教育部:网络教育招生应择优录取 保证生源质量

为规范发展网络教育,提高人才培养质量,教育部18日发布相关通知,提出高校应当依据国家和教育部有关规定制定并发布网络教育招生章程。严格组织入学考试,加强政治素质和思想道德的把关,择优录取,保证生源质量。

据介绍,近年来现代远程教育试点高校网络高等学历教育快速发展,在促进现代信息技术与教育教学深度融合、服务高等教育大众化、构建服务全民终身学习的教育体系、建设学习型社会等方面发挥了重要作用。但在发展过程中还存在一些不容忽视的问题,如有的高校办学定位不清,招生管理粗放,教学管理制度不健全,出口把关不严,对学习中心监管乏力等,严重影响了网络教育的人才培养质量。

通知提出,遵循教育教学规律,根据高校自身办学定位、发展规划、条件能力,合理确定网络教育招生规模。网络教育学生数将按国家规定计入各高校折合在校生规模,作为测算学校办学条件的基础数据之一。

通知要求,切实加强考试管理。科学制定学生考核与评价体系。严格学习过程考核,不得组织“清考”。重视学生诚信教育,严肃考风考纪,加强考试监督和巡查力度,严防替考,依法依规严肃处理各类考试作弊行为。

□ 据新华社

新晃“操场埋尸案”一审宣判 主犯杜少平被判死刑



将土坑填平。

2008年以来,以杜少平为首要分子,被告人江少军、姚才林、杨华、杨松、宋峙霖、王红、成珊、杨天豪、王文、杨澄、张仕杰、杨德勇为成员的13人形成的恶势力犯罪集团,以暴力、威胁等手段催收高利贷本息、插手民间纠纷,从中谋取非法利益,共同故意实施了寻衅滋事、非法拘禁、聚众斗殴、强迫交易等多起犯罪活动。此外,2005年4月,杜少平还伙同他人故意伤害致一人轻伤。

怀化市中级人民法院审理认为,被告人杜少平伙同被告人罗光忠故意非法剥夺他人生命,致一人死亡;故意伤害他人身体,致一人轻伤;组织、领导恶势力犯罪集团实施寻衅滋事、非法拘禁、聚众斗殴、强迫交易等犯罪活动,杜少平的行为已分别构成故意杀人罪、故意伤害罪、寻衅滋事罪、非法拘禁罪、聚众斗殴罪、强迫交易罪,数罪并罚,决定执行死刑,剥夺政治权利终身,并处罚金人民币五十万元。被告人罗光忠犯故意杀人罪,判处死刑,缓期二年执行,剥夺政治权利终身。其他12名被告人分别被判处有期徒刑一年至八年不等的有期徒刑。

被害人亲属、部分被告人亲属、部分人大代表、政协委员、新闻记者以及社会各界群众约280人旁听了庭审。

新晃“操场埋尸案”涉及的相关公职人员涉嫌渎职犯罪等案件正在依法办理,有关情况将及时向社会公布。

□ 据新华社



实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略,是党的十九大作出的重大决策部署,是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务,是新时代“三农”工作的总抓手。

党的十九大报告提出,实施乡村振兴战略。农业农村农民问题是关系国计民生的根本性问题,必须始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重。要坚持农业农村优先发展,按照产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的总要求,建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系,加快推进农业农村现代化。

2018年1月2日,中共中央、国务院印发《中共中央、国务院关于实施乡村振兴战略的意见》,着眼新时代实施乡村振兴战略的重大意义和总体要求、乡村振兴的重点任务、乡村振兴的保障措施、强调坚持和完善党对“三农”工作的领导并作出全面部署。

2018年9月26日,中共中央、国务院印发《乡村振兴战略规划(2018~2022年)》,对实施乡村振兴战略作出阶段性谋划,分别明确至2020年全面建成小康社会和2022年召开的二十大时的目标任务,细化实化工作重点和政策措施,部署重大工程、重大计划、重大行动,确保乡村振兴战略落地,是指导各地区各部门分类有序推进乡村振兴的重要依据。

意见指出,实施乡村振兴战略,是解决人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间矛盾的必然要求,是实现“两个一百年”奋斗目标的必然要求,是实现全体人民共同富裕的必然要求。意见还指出,必须立足国情农情,顺势而为,切实增强责任感使命感紧迫感,举全党全国全社会之力,以更大的决心、更明确的目标、更有力的举措,推动农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展,谱写新时代乡村全面振兴新篇章。

□ 据新华社

彩票开奖台

中国福利彩票“东方6+1”玩法
第2019145期
中奖号码:基本号码 668382
生肖码:猴
中国福利彩票“乐透型15选5”玩法
第2019338期
中奖号码:02.08.10.14.15

中国福利彩票“七乐彩”玩法
第2019145期中奖号码:
基本号码:
07.08.10.14.22.23.24
特别号码 21
中国福利彩票3D玩法
第2019338期中奖号码:914
全国联网电脑体育彩票
“排列3”开奖公告

第2019338期
中奖号码:547
全国联网电脑体育彩票
“排列5”开奖公告
第2019338期
中奖号码:54769
全国联网电脑体育彩票“超级大乐透”
第19145期中奖号码:
05.09.19.22.32+03.05