



没有墙壁的教室 不设门槛的大学 银发知播 感动中国

本报讯(记者 许卉)“感动中国2022年度人物”颁奖盛典日前在北京举行,13名两院院士、大学教授和中小学老教师,共同获得“银发知播”集体奖。

“春蚕不老,夕阳正红。没有墙壁的教室,不设门槛的大学,白发人创造的流量,汇聚成真正的能量。”“感动中国”颁奖词这样写道。这些老年知识创作者平均年龄77岁,通过短视频和直播等形式传播科学和人文知识,感动了无数网友。

他们虽然高龄,却玩转网络,将晦涩难懂的知识,用轻松有趣的方式传递。87岁的海洋地质学家、中科院院士、同济大学海洋与地球科学学院教授汪品先是首位在短视频平台开设主体账号的院士。汪品先院士曾因一个“溜了溜了”视频火了,他用当下时新的话语方式,讲解中国探索海洋

的故事。67岁的华中师范大学教授戴建业通过短视频讲解古诗词,如今粉丝已经超过770万。82岁的王广杰是一名山东退休电工教师,2020年起他通过短视频和直播等形式,科普物理和电工知识,吸引80多万粉丝。74岁的杨维云是安徽某中小学退休语文老师,因为在直播间教授拼音和汉字基础知识,受到广泛关注,她的学员中,很多是不识字的农村女性,因为在直播间学习认字,生活有了很大改变。

中国科学院大学3位博士生导师、1位校友均上榜“银发知播”,他们分别是欧阳自远、蒲慕明、褚君浩和王渝生。

地球边上为什么会有个月亮?太阳系到底有多大?什么元素能解决能源问题?我国的探月工程为什么如此重要?这些年来,中科院院士、国科大博

士生导师欧阳自远向每一个热爱天文知识的人做视频科普讲解。听他授课的人里有的是相关专业的研究者,有的是太空探索的爱好者,还有的是误打误撞进来随便听一听。无论对谁,欧阳自远院士都充满耐心地讲解,并能把枯燥的知识讲得既生动又通俗易懂。作为中国探月工程首任首席科学家,欧阳自远院士把一生都献给了探月工程,如今,89岁的他依然选择发光散热,迫切地想把一生所学传递给更多的人。他说:“我年纪大了,但还是能适应一口气讲两个半小时。大家听得有意思,我就受到很大的安慰和鼓舞,也就不觉得累了。只有让更多的人保持一颗热爱科学的心,才能激发科学事业的无限活力。”

中科院院士蒲慕明的在线开讲主要普及神经科学与脑科学、

意识是怎么来的、孤独症的治愈问题。在他妙趣横生的课上,经常会涌现一些新奇的提问:切断的神经可以再生吗?大脑可以移植吗?睡觉时意识去哪了?大家称他的课为“老蒲的课”,课程下的留言是这样子的:“提前十分钟就候着了,心激动地跳!”“我想上厕所,舍不得走怎么办?”“蒲老师让我正经的知识又增加了。”

“现在,你可以看见我,我可以看见你,是因为阳光或灯光照在我们身上,把光线反射到眼睛里面去。如果我们把窗户关掉,把灯也关掉,那你就看不见我了。”褚君浩院士通过网络视频为大家科普日常生活中“看不见的光”。在他的理解中,科学家应该将对某一科学知识的理解,在脑海中生成一个动态画面,画面生成得越精细、越清晰、越流

畅,那么这些科学内容就越有可能被更好地传播,被学科以外的人接受。他说:“科普可以影响很多人,这种成就是实验室里难以获得的。”他有好几个优秀的博士生、博士后就是听了他的科普讲座后,决定来报考的。

“80岁老顽童带大家了解科技史”“六一快乐 小朋友是天生的科学家”……在王渝生的科普视频里,他与他的“小朋友们”聊中国古代的科技文明,也聊伽利略、开普勒和牛顿等近代科学的前驱人物。网友们评价王渝生既是满腹才华的“老夫子”,又是亲切可爱的“老顽童”。王渝生说:“我认为一个人应该童心未泯。因为每个人与生俱来都有一种好奇心和求知欲。科普不是小儿科,而是一门大学问。要把它当做提高全民科学素养的大学问来研究,这是一门艰深的学问。”

中央民族大学携手澳门城市大学 共建人文交流中心

本周末高职院校 自主招生咨询会增至4场



中央民族大学与澳门城市大学签署“北京-澳门人文交流中心”合作协议,并举行揭牌仪式。

学校供图

本报讯(记者 胡梦蝶)中央民族大学与澳门城市大学共建的“北京-澳门人文交流中心”日前揭牌。两校将在海南开展数据科学与大数据技术本科教育项目,该项目是在海南国际教育创新岛落地的首个内地与澳门地区合作办学项目。

中央民族大学校长郭广生表示,人文交流中心将借助北京和澳门在文化、教育、经济等方面的便利,发挥两校优势,在学术交流、培训项目、人

文交流中联合发力,成为以北京-澳门人文交流、社会实践和多元文化研究为特色,集教育合作、人才培养、学术研究、文化交流为一体的具有一定影响力的合作交流平台。

澳门城市大学校长刘骏则表示,未来,希望在已有学术研究和交流平台的基础上,继续在更多学科领域拓展两校合作,为两校创造更多资源共享的机会,提升国际化交流氛围。澳门城市大学在“一国两制”的伟大实践和“一

中心、一平台、一基地”的定位优势下,采取错位发展的策略,为澳门、粤港澳大湾区和国家培养应用型、务实型的高端人才,并将从讲好中国故事、数据科学、金融科技、大健康和城市发展等方面着重发展交叉学科。

据悉,双方未来还将继续深入推进项目落成,发挥在服务国家、粤港澳大湾区战略的示范和引领作用,为建设科技强国、教育强国和人才强国添砖加瓦。

本报讯(记者 许卉)记者从北京经济管理职业学院获悉,“2023北京市公办高职院校自主招生现场咨询会”将于3月19日举行,本周末高职自主招生咨询会增至4场。

3月19日上午,“2023北京市公办高职院校自主招生现场咨询会”将在北京经济管理职业学院举行,参会院校包含北京政法职业学院、北京财贸职业学院、北京农业职业学院、北京电子科技职业学院、北京工业职业技术学院、北京青年政治学院、首都经济贸易大学密云分校、北京信息职业技术学院、北京京北职业技术学院、北京交通职业技术学院、北京劳动保障职业学院、北京社会管理职业学院、北京体育职业学院、北京交通运输职业学院、北京卫生职业学院、北京戏曲艺术职业学院。

此外,还有3场高职院校自主招生咨询会也将于本周末举行。

其中首场现场咨询会时间为3月18日上午8:30至12:00,地点为北京财贸职业学院体育场。参会院校包括北京工业职业技术学院、北

京信息职业技术学院、北京电子科技职业学院、北京卫生职业学院、首都经济贸易大学密云分校等。

“2023年北京市公办高职院校自主招生联合咨询会”也将于3月18日上午举行,地点为北京政法职业学院体育馆。参会院校包括北京电子科技职业学院、北京财贸职业学院、北京戏曲艺术职业学院等18所学校。

“2023年北京市高职院校自主招生联合咨询会”将于3月19日8:30至15:30,在北京电子科技职业学院体育场举办。届时将有北京电子科技职业学院、北京培黎职业学院、北京经济技术职业学院、北京汇佳职业学院、北京经贸职业学院等27所高职院校招生专家及专业教师面对面为考生答疑解惑。当天除招生咨询外,校园全天开放,供考生和家长参观体验。

有关院校负责人提醒,咨询会当天,各校会派出招生方面专业老师及各院系骨干教师前来解答考生和家长的提问。参会前,考生可进行自我分析,根据兴趣爱好和专长,圈定目标学校和专业,带着问题咨询。