

我省九部门制定印发《山东省科技支撑碳达峰工作方案》 到2025年培育壮大千家绿色高新技术企业

新华社济南7月5日电 近日,山东省科技厅会同山东省发展改革委等九部门,制定印发了《山东省科技支撑碳达峰工作方案》,提出到2025年,培育壮大1000家左右绿色低碳领域高新技术企业,打造5个至8个产业规模大、创新能力强、产业链条完整的绿色技术产业集群。

方案提出,山东将突破一批绿色低碳发展中“卡脖子”关键核心技术,引进3个至5个国家级“高精尖缺”创新型人才和团队,重点培养8个至10个重大核心关键技术人才团队,绿色低碳循环发展经济体系建设保障能力得到大幅提升。

重点任务包括基础前沿创新、核心技术创新、创新平台引领、低碳人才引育、创新企业培育、创新示范推广、区域创新建设、创新战略研究、低碳开放合作和全民绿色低碳等10项行动。

在加快碳中和前沿技术突破方面,山东将聚焦新型能源、新型电力系统、储能等领域,围绕超高效光伏、新型核能发电、电力多元转换、人工光合作用、新型绿色氢能、直接空气捕集、生物能源与碳捕获和储存、太阳辐射管理等前沿技术开展深入攻关,加速与先进信息技术的深度融合,培育新的增长动能。

根据方案,山东将进一步加强新型能源科技创新支撑,重点突破氢能制取、储运及利用、化石能源清洁高效利用、新型电网“源—网—荷—储”智慧协调等关键核心技术;继续加快实施“氢进万家”科技示范工程,开展氢能生产利用示范推广,探索氢能多种场景下的高效、安全利用新模式,促进完善制氢、储(运)氢、输氢、加氢、用氢全产业链氢能技术体系。围绕培育壮大“鲁氢经济带”,打造山东半岛“氢走廊”,山东将加快氢能前沿技术研究,集中攻关大规模氢能制取、存储、运输、应用一体化技术。

国家药监局:创新药创新医疗器械审评提速

新华社北京7月5日电 国家药监局局长焦红5日表示,今年上半年我国有24个创新药、28个创新医疗器械获批上市。

焦红是在当日国务院新闻办公室举行的“权威部门话开局”系列主题新闻发布会上介绍的。她说,这些年来,国家药监局持续深化药品医疗器械的审评审批制度改革,鼓励创新的政策红利正在不断释放。从这些年药品、医疗器械审评的受理量、审批量来看,我国的药品医疗器械创新已经进入爆发期。

焦红说,鼓励创新是药品医疗器械审评审批制度改革的核心要义。通过优先审评程序,每年有100

多个药品获批上市。国家药监局正逐步把审评资源倾斜到临床急需的、有明确疗效的创新药、儿童药、罕见病用药等相关产品。比如2022年就有66个儿童用药获批上市,今年上半年又有46个儿童用药完成审评。

国家药监局还出台《关于促进中药传承创新发展的实施意见》,推动建立符合中医药特点的审评技术标准体系,批准中药新药31个,助力中药传承创新发展。

同时,扎实推进仿制药质量和疗效一致性评价工作,目前已有615个品种通过一致性评价工作。

潍坊日报社举办 国防教育知识专题讲座



7月5日下午,潍坊日报社在融媒体演播大厅举办融媒体大讲堂。潍坊日报社全媒体记者 张弛

本报讯(潍坊日报社全媒体记者 马宇琪 实习生 张嘉琪)为进一步弘扬爱国主义精神,增强干部职工的国防观念和国家安全意识,营造人人支持国防、建设国防的浓厚氛围,7月5日下午,潍坊日报社在融媒体演播大厅举办融媒体大讲堂,邀请市委党校政法教研部主任、副教授张文刚作国防教育知识专题讲座。

张文刚以《当前国际形势的主要特点及我国的周边环境》为题,从当前国际形势主要特点、世界百年未有之大变局、我国周边国际环境热点等方面,运用大量的事例和数据,对当前我国周边安全形势进行了深入透彻的剖析,阐述了新形势下加强国防教育的重要性。

与会人员一致认为,整场讲座内容丰富、精彩生动,对加强和改进新时代全民国防教育工作、开创新时代全民国防教育工作新局面具有指导意义和促进作用。大家表示,对全民国防教育工作有了更加深刻的认识和理解,今后将结合工作实际,切实扛起媒体人加强全民国防教育的使命担当。

14部门联合部署2023暑期儿童关爱服务活动

新华社北京7月5日电 全国妇联等14部门日前印发通知,联合部署开展“少年儿童心向党 关爱守护伴成长”2023暑期儿童关爱服务活动。

通知指出,各地各部门要抓住暑期时机,组织开展丰富多彩的“少年儿童心向党”道德实践活动,集中开展革命传统教育,用好生动鲜活教材讲好领袖的故事、党的故事、新时代的故事。要针对暑期儿童意外伤害易发多发的特点,集中推出一批家长应知应会、务实管用课程,提供个案指导服务,帮助家长切实履行好监护职

责,加大宣传教育力度,共同守护儿童假期安全。

通知要求,各地各相关部门要因地制宜组织开展生动有趣的参观体验和研学实践活动,丰富儿童暑期文体生活,帮助儿童提升综合素养。要特别关注留守流动儿童、困境儿童等特殊儿童群体的实际需求,集中进行摸排走访,深化结对帮扶,鼓励有条件的学校积极承担暑期托管服务工作,积极推动用人单位、村(居)委会、社会组织等开设暑期托管班,帮助家庭缓解假期儿童看护难问题。

工业重点领域节能降碳改造升级范围进一步扩大

新华社北京7月5日电 记者5日获悉,国家发展改革委、工业和信息化部等5部门近日发布关于《工业重点领域能效标杆水平和基准水平(2023年版)》的通知,进一步扩大工业重点领域节能降碳改造升级范围。

通知明确,拓展重点领域范围。结合工业重点领域产品能耗、规模体量、技术现状和改造潜力等,进一步拓展能效约束领域。在此前明确炼油、煤制焦炭、煤制甲醇等25个重点领域能效标杆水平和基准水

平的基础上,增加乙二醇、尿素、钛白粉等11个领域。

通知要求,对标国内外生产企业先进能效水平,确定工业重点领域能效标杆水平。同时,依据能效标杆水平和基准水平,分类实施改造升级。对此前明确的25个领域,原则上应在2025年底前完成技术改造或淘汰退出;对本次增加的11个领域,原则上应在2026年底前完成技术改造或淘汰退出。

在毕业旅行中探寻通向世界的桥

□本报评论员 薛静



正值毕业季,许多准大学生和大学毕业生选择用一场旅行充实暑期生活,丰富人生阅历。近日,多家在线旅游平台上,“毕业旅行”相关搜索量上升,17至19岁人群机票预订量显著增长。这一特殊的旅行经历,也成为年轻游客看祖国大好河山、品味多彩文化、感受美好生活的重要途径。(据《人民日报海外版》)

成长需要仪式感,正如人生每一个阶段,都要写下独特的注脚。如果说毕业典礼是对某个学习阶段的总结,那么毕业旅行则可以视作开启新人生阶段的前奏。

当年轻人,生逢互联网时代。巨量的信息,让年轻人对大千世界打上了既定烙印,时间久了,难免出现刻板印象。而旅行,有助于祛魅,帮助他们还原这个世界原本的色彩。现实里的山水,是否与屏幕上一样的壮丽;近距离接触的风土人情,是否与电影里一样淳朴自然;向往已久的地方,是否如想象中一样风景独好……这一切,都需要通过旅行去真实体验,而不是“纸上谈兵”。

旅行也是年轻人转变思维方式的最好催化剂。都说18岁是人生的一道分水岭,在这之前,事事都有父母呵护,在这之后,要学会独自面对广阔天地。旅行中会面对各种突发状况,别的不用说,单就每天怎么出行、每餐吃什么,都是摆在面前的现实问题。要解决这些麻烦,不能仅靠学生思维。学会与他人讨价还价,改掉遇事要性子的坏脾气,虚心

接受别人的建议,看似大人們的圆滑处世原则,实际上也饱含人生哲理。

人总要长大,总要接受社会的通行法则。在旅行中开阔视野,拓展胸襟,一点一滴积累,才可能在未来有更多的选择和机会。许多年以后,当人们回望过去,或许会不由自主地怀念那次毕业旅行,怀念那个以社会视角审视自我,通过他人眼中镜像认识自我,从而实现真正人格独立的自己。

知者行之始,行者知之成。知识不能停留在书本中,也不能只装在脑袋里。人生不是单选题,既要读万卷书,更要行万里路。在毕业的最好时节,去旅行吧!去感受从未经历的人生,去积累更加丰富的阅历,去观察生活,了解生活,去探寻通往世界的桥,用热情乐观的态度去迎接崭新的人生吧!