

据新华社电 近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于深化生态保护补偿制度改革的意见》,并通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

意见指出,生态保护补偿制度作为生态文明制度的重要组成部分,是落实生态保护权责、调动各方参与生态保护积极性、推进生态文明建设的重要手段。要加快健全有效市场和有为政府更好结合、分类补偿与综合补偿统筹协调、纵向补偿与横向补偿协调推进、强化激励与硬化约束协同发力的生态保护补偿制度。

意见提出的改革目标是,到2025年,与经济社会发展状况相适应的生态保护补偿制度基本完备。以生态保护成本为主要依据的分类补偿制度日益健全,以提升公共服务保障能力为基本取向的综合补偿制度不断完善,以受益者付费原则为基础的多元化补偿格局初步形成,全社会参与生态保护的积极性显著增强,生态保护和受益者良性互动的局面基本形成。到2035年,适应新时代生态文明建设要求的生态保护补偿制度基本定型。

意见指出,要聚焦重要生态环境要素,完善分类补偿制度。包括建立健全

分类补偿制度,逐步探索统筹保护模式。要围绕国家生态安全重点,健全综合补偿制度。包括加大纵向补偿力度,突出纵向补偿重点,改进纵向补偿办法,健全横向补偿机制。要发挥市场机制作用,加快推进多元化补偿。包括完善市场交易机制,拓展市场化融资渠道,探索多样化补偿方式。完善相关领域配套措施,增强改革协同。包括加快推进法治建设,完善生态环境监测体系,发挥财税政策调节功能,完善相关配套政策措施。要树牢生态保护责任意识,强化激励约束。包括落实主体责任,健全考评机制,强化监督问责。



2021年9月

13

星期一 < 辛丑年 八月初七 >



34°C
26°C

新使命大未来 聚焦两个合作区建设

推进前海深港现代服务业合作区建设

标
新
闻

今天上午9时,深圳市政府新闻办举行发布会,市领导及相关职能部门负责人介绍贯彻落实举措

商务部研究院对外贸易研究所所长梁明接受羊城晚报记者专访表示:

“横琴方案”为实现澳门经济适度多元创造条件

香港中文大学中国研究学士项目主任黎晨接受羊城晚报记者专访表示:

“前海方案”为港澳青年发展带来重大新机遇

详见A3

澳门特区举行第七届立法会选举

初步产生26名直选和间选议员

详见A2

广州疾控发布紧急提醒
非必要不出省

莆田中高风险地区
来(返)粤人员要隔离

福建12日
新增本土
确诊病例22例

详见A3

网红驾校
“猪兼强”破产

未消化学员约3.34万人,
估算待退学费近2亿元

详见A4



林如敏

“死亡教育” 就是要我们 清白而认真地活着

近日,广东一家医院举行了“死亡教育”体验沙龙,体验者分享“遗愿”,参与临终游戏。活动中,就连一些专业医护也动情落泪。

在中国人的传统观念里,谈论死亡近乎一种禁忌。所谓未知生焉知死,孔子强调的是要先搞清楚,搞明白活着这件事。

但事实上,人们对于死亡的思想从来就没有停止过。比如《古诗十九首》里,“人生天地间,忽如远行客”“浩浩阴阳移,年命如朝露”“生年不满百,常怀千岁忧”等脍炙人口的诗句,就对人的生死、生存价值做了一系列思考和质疑。

感于哀乐、缘事而发,《古诗十九首》的颓废之气和当时剧烈动荡的社会现实密不可分。具体到死亡这件事,梁实秋写得很直白,“死是寻常事,我知道,堕地之时,死案已立,只是修短的缓期,期间人各不同而已”。不谈论,并不能改变死亡的宿命,很多时候死亡甚至是猝不及防的。

正是因为死之不可避免,人们才更要追问生之价值和意义。“遗愿清单”和“死神来了”临终体验之所以令人心悸,就在于它以情景模拟、沉浸式体验让人直面死亡,从而反过来映照此岸。生命短暂,如果临终时才发觉一生中有多么多倍感遗憾的人和事,那真不是遗憾两字所能消解的。

及时行乐或者做什么都没有意义的虚无主义最终并不能带来心灵的疗愈。孔子的立场是生大于死,人固有一死,但其精神和价值可以不朽。所谓立德立功立言,这是儒家所提倡的人生意义。

在现实生活中,应该承认大多数人都是普通人,我们也许无力经营出“立德立功立言”的不朽事业,但在自己平凡的岗位上努力工作,清白而认真地活着,悲悯感恩地对待你身边的每一个人,这就是对社会的贡献,就是值得肯定的人生价值和意义。

相信这也是“死亡教育”所要达到的目的之一。

相关报道见A4

责编/林丽爱 赵鹏 美编/丘淑斐 校对/温瀚

广东省政府代表团赴黑龙江省考察调研

推动两省新一轮对口合作再上新台阶

详见A2



“黄医生”出动

赣深高铁广东段开始全线联调联试

羊城晚报记者李志文、李天军,通讯员黎磊、沈有华摄影报道:9月12日13时10分,首列由深圳北站开往和平北部粤赣省界的55690次黄色高速列车CRH380AJ-0202缓缓驶出深圳北站,它是一辆高速铁路综合检测列车,将对沿线轨道、路基、通信信号、

车辆动态、接触网等进行实时检查,被大家亲切地称为“黄医生”。“黄医生”的驶出标志着由广铁集团深圳工程建设指挥部承建的赣深高铁广东段联调联试正紧张有序推进,全线步入工程验收关键期,为试运行和年内具备开通运营条件奠定了坚实基础。

揭阳首所本科院校迎来714名新生

羊城晚报记者 陈亮 实习生 方毅 方超 通讯员 陈少徐 卢迪

9月12日,广东工业大学揭阳校区迎来首批714名本科新生。据了解,该校是揭阳的第一所本科院校。

作为广工的组成部分,揭阳校区与广工高水平大学办学定位保持一致,并瞄准广东省先进材料、绿色石化、高端装备制造、新能源等产业集群,致力于新工科建设和高水平工程技术人才培养,使之成为高素质人才培养的新基地、高层次人才集聚的新高地和粤东高质量发展的新引擎。

对标揭阳产业发展 培养高素质人才

广工揭阳校区是揭阳市第一所本科大学(校区),位于粤东新城科教新城组团。校区坐落于鳌头山下、文昌村旁,规划占地面积1984亩,总建筑面积约63万平方米,分四期规划建设,远期办学规模为在校生

20000人,其中首期规划校园占地956亩,建筑单体26个,满足今年秋季顺利招生开学和首期招生规模5000人的办学需要。

据介绍,今年揭阳校区首次招生便“一炮打响”。6个招生专业招生总计划700名,实际录取714人。在广东省外,生源覆盖湖北、湖南、江西、海南4个省份,文理科技档线均远远高于生源省的本科分数线。

今年,揭阳校区招生涵盖机械电子工程、电气工程及其自动化、计算机科学与技术、电子信息工程、化学工程与工艺、电子商务6个专业,4个是国家级一流本科专业建设点,2个为广东省一流本科专业建设点、特色专业。

广工揭阳校区化工与先进材料系主任易国斌表示:“广工揭阳校区将充分发挥毗邻揭阳大南海石化基地、化学与精细化工广东省实验室和惠来临港产业园等地域优势,以揭阳

域产业发展需求为牵引,深化产教融合,深化多种培养模式,拓展校企合作的广度和深度,探索全过程协同育人,有针对性地培养高端人才。”

智慧课堂轻松实现跨校区听课

广工揭阳校区如何打造与广州校区“一体化”的高水平大学?“距离不是问题,智慧课堂、智慧管理把两个校区连为一体。”广工揭阳校区党工委常务副书记、管委会副主任邱伟青说。

据介绍,在硬件方面,该校已购置第一批价值3000万元以上、先进的教学科研仪器设备,已建设工程训练中心、计算机基础实验室、电工电子类实验实训室、大学物理实验室、基础化学化工实验以及各类专业实验室。

值得一提的是,揭阳校区

的智慧教室与广工本部智慧教室互联互通,学生在学习过程中,可以跨校区互动听课、听讲座,可以享受广工各校区的优质师资和优质资源。即将投入使用的5G+云AR虚拟课堂,让学生头戴VR虚拟头盔即可如临其境体验本部课堂。

“广工在广东的知名度很高,工科专业有着深厚底蕴,结合自己的兴趣,我报读了广工优势的计算机专业。”来自广州的陈兆康同学告诉记者,填报志愿前他了解到,揭阳校区和广州校区都由广工统一管理,毕业证书也完全一样,因此

他采取了“以距离换分数”的务实策略,选择了揭阳校区,父母对此也十分支持。就读电子商务专业的唐琪琪称:“广工是广东省重点理工科名校,希望自己能在这里借助学校文理融合的特色培养方式,成长为综合性人才。”

9名博士入职华师附中 “学霸”如何炼成名师?

详见A4

大学生每月需多少生活费? 家长可从七个方面判断

详见A2