

八部门联合发布方案,提出5方面19条政策措施——

让职业教育产教融合助推产业发展

国家发展改革委、教育部等8部门13日联合发布《职业教育产教融合赋能提升行动实施方案(2023—2025年)》,提出5方面19条政策措施。推进职业教育产教融合有何重大意义?方案有哪些针对性政策?国家发展改革委、教育部相关负责人和有关专家进行了解读。

统筹解决人才培养和产业发展“两张皮”问题

产教融合是衡量职业教育改革成效的重要标志,是实现教育链、产业链、供应链、人才链与价值链有机衔接的重要举措。

中国宏观经济研究院社会发展研究所研究员王明娟分析,从实践层面来看,产教“合而不融”的问题仍然存在。职业院校容易“剃头挑子一头热”,部分校企合作停留在协议层面或劳务用工的表层,企业未能深入参与到职业院校人才培养过程中。方案的出台回应了教育呼声和产业需求,体现了国家推动构建产教深度融合发展格局、服务社会主义现代化建设的决心。

当前,我国有1万多所职业院校,3000多万名在校生,蕴含着巨大的人才红利。

“出台实施方案,是持续深化职业教育产教融合的内在要求,是统筹解决人才培养和产业发展‘两张皮’问题的重要举措,对于完善现代职业教育体系,建设教育强国、人才强国具有重要意义。”国家发展改革委社会发展司司长刘明在当天举行的专题新闻发布会上说。

启动遴选第二批国家产教融合试点城市

2021年,国家发展改革委遴选了首批21个国家产教融合试点城市和63个国家产教融合型企业。

方案提出,梳理总结首批国家产教融合试点城市经验做法,启动遴选第二批30个左右国家产教融合试点城市。到2025年,国家产教融合试点城市达到50个左右,在全国建设培育1万家以上产教融合型企业。

刘明介绍,第二批国家产教融合试点城市工作将于今年下半年启动。试点的目的是推动各地大刀阔斧地进行改革探索,真正拿出一批真金白银的支持政策,让职业教育产教融合真正成为产业发展的“助推器”。

学科跟着产业走、专业围着需求转

职业教育人才培养必须以产业需求为导向。现实中,有的职业院校专业设置与产业需求匹配度不高。

为了完善职业教育专业设置,方案鼓励引导职业院校,优先发展先进制造、新能源、新材料、生物技术、人工智能等产业需

要的一批新兴专业,加快建设护理、康养、托育、家政等一批人才紧缺的专业,改造升级冶金、医药、建材、轻工等领域的一批传统专业,撤并淘汰供给过剩、就业率低、职业岗位消失的专业。

“主要目的就是推动形成紧密对接产业链、创新链的专业体系,切实做到学科跟着产业走、专业围着需求转。”刘明说。

教育部职业教育与成人教育司副司长林宇表示,将持续优化职业教育专业布局结构,提高职业教育专业设置与市场需求的匹配度,培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。

针对“校热企冷”的情况,方案提出,支持有条件的产业园区和职业院校、普通高校合作举办混合所有制分校或产业学院,推进职业院校股份制、混合所有制改革,允许企业以资本、技术、管理等要素依法参与办学并享有相应权利。

刘明说,要通过这些措施,打消企业顾虑,变“一头热”为“两头甜”。

“金融+财政+土地+信用”打出政策组合拳

方案针对产教融合发展中存在的问题,研究创新激励扶持举措,进一步健全组合式激励。

金融政策方面,鼓励银行机构按照“风险可控、商业可持续性”原则支持产教融合

项目和产教融合型企业发展。

财税政策方面,产教融合型企业兴办职业教育的投资符合规定的,可按投资额30%的比例抵免当年应缴教育费附加和地方教育附加。

土地政策方面,企业投资或与政府合作建设职业院校、高等学校的建设用地,按教育用地管理,符合《划拨用地目录》的,可通过划拨方式供地,鼓励企业自愿以出让、租赁方式取得土地。

信用政策方面,开展行业信用评价,对评价结果好的企业,在例行检查、专项检查中减少检查频次,在上市融资、政府资金支持、产业扶持政策、评优表彰、政务事项办理等方面予以优先或便利。

刘明说,要让“金融+财政+土地+信用”的支持政策看得见、摸得着,让产教融合型企业真正尝到甜头、得到实惠。

资金支持政策备受关注。国家发展改革委社会发展司副司长孙志诚介绍,方案重点梳理了三类资金渠道,分别是中央预算内投资、地方政府专项债券、中长期贷款。此外,还有各级财政资金、商业贷款、开发性贷款、社会领域产业专项债券等。近年来对职业教育投入偏少的局面,已经得到一定程度改善。各地要弄清吃透各种资金的支持范围、方式和申报要求,多渠道筹措资金,形成支持合力。

据新华社北京6月13日电

四部门部署22项任务 从8个方面降低企业成本

据新华社北京6月13日电 国家发展改革委等四部门13日对外发布《关于做好2023年降成本重点工作的通知》,提出8个方面22项任务。

通知明确,增强税费优惠政策的精准性、针对性。对科技创新、重点产业链等领域,出台针对性减税降费政策。完善税费优惠政策。2023年底前,对月销售额10万元以下的小规模纳税人免征增值税,对小规模纳税人适用3%征收率的应税销售收入减按1%征收增值税,对生产、生活性服务业纳税人分别实施5%、10%增值税加计抵减。

在提升金融对实体经济服务质效方面,通知提出,推动贷款利率稳中有降。持续发挥贷款市场报价利率(LPR)改革效能和存款利率市场化调整机制的重要作用,推动经营主体融资成本稳中有降。同时,引导金融资源精准滴灌,继续增加小微企业的首贷、续贷、信用贷。

在缓解企业人工成本压力方面,通知明确,延续实施阶段性降低失业保险、工伤保险费率政策,实施期限延长至2024年底。对不裁员、少裁员的,继续实施普惠性失业保险稳岗返还政策。

在降低企业用地原材料成本方面,通知提出,做好能源、重要原材料保供稳价工作,继续对煤炭进口实施零关税政策。加强重要能源、矿产资源国内勘探开发和增储上产。

通知还提出,持续降低制度性交易成本,推进物流提质增效降本,提高企业资金周转效率,激励企业内部挖潜。

全国总工会部署做好职工防暑降温工作 要求按规定发放高温津贴

据新华社北京6月13日电 当前全国多地陆续迎来高温天气。全国总工会日前印发《关于做好2023年职工防暑降温工作的通知》,要求各级工会督促用人单位合理布局生产现场,为职工提供必要的个体防护用品和高温作业休息场所,按规定发放高温津贴。

通知指出,职工防暑降温工作是一项季节性很强的劳动保护工作,直接关系到职工身体健康和企业生产安全。各级工会要加强组织领导,与政府相关部门形成合力,抓好责任落实;要认真履行法律赋予工会的群众监督职责,督促用人单位落实防暑降温主体责任,预防发生职业性中暑事件;代表职工与用人单位进行平等协商,签订集体合同或者高温作业和高温天气作业劳动保护专项集体合同等。

通知强调,各级工会要通过向夏季露天作业的物流、电力、建筑、环卫等行业和存在生产性热源高温作业场所的从业人员送清凉物资、送政策宣传、送健康培训、送健康体检、送法律维权等方式,积极开展“送清凉”等活动。

汽油、柴油价格下调 每吨分别降低55元和50元

据新华社北京6月13日电 国家发展改革委13日发布消息,根据近期国际原油价格变化,按照现行成品油价格形成机制,自2023年6月13日24时起,国内汽油、柴油价格每吨分别降低55元和50元。

国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监管检查力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

本轮成品油调价周期内,国际油价小幅下降。国家发展改革委价格监测中心预计,短期来看,国际油价仍可能偏弱运行。



6月13日,选手在机器人应用赛中操控机器人。当日,第二十五届中国机器人及人工智能大赛全国总决赛在海口开赛,来自全国各地的多所高校进入决赛,参赛选手在线上线下展开比拼。新华社照片

高考志愿填报指导服务能不能用、该不该用、怎么使用——

“买单”还须谨慎 避免盲目入“坑”

作为学生和家长的“大考”,高考已逐渐转变为包含备考持久战、应考速决战、考后信息战的总体战。作为其中关键环节之一,高考志愿填报指导服务已成为部分家庭应对考后信息战的重要选项。但这项指导服务究竟能不能用、该不该用、怎么使用,如何避险,已成为热议话题。

知己知彼,避免盲目消费

对于多数准备选择志愿填报指导服务的家庭而言,面对高考招录新规则时的“毫无头绪”,是诱发其消费的主因之一。为此,了解自身“需要什么”及机构“能做什么”,是考生及家长避免盲目“入坑”的第一道防线。

多数相关指导服务机构目前基本上做了三件事。一是对高校综合概况、相关专业发展潜力、学生一般发展方向进行模块化的初步分析。二是对学生进行职业生涯规划相关测评。机构大体采用成熟量表或相关软件描绘考生的职业兴趣、职业能力、综合素质等指标,让学生对自己潜在的发展方向建立初步认识。三是依据考生分数,并结合历年招生分数进行志愿匹配,预估考生录取院校层次和专业志愿组。但此种匹配只是预估,与具体院校、专业的录取分数波动无法完全对应。

志愿填报服务市场之所以快速发展,正是因为存在巨大的信息不对称、服务不对称,由此催生了专业服务的需求。

量力而行,避免冲动消费

多数准备选择指导服务的家庭,通常是希望在志愿填报过程中“不留遗憾”,也或怀有“捡漏”的侥幸心理。为此,了解自

身实际和国家法律法规是考生及家长避免冲动“入坑”的第二道防线。

志愿填报指导服务,实际上是机构或个人针对考生和家长诉求开展的营利活动,消费风险始终存在,绝大多数指导服务是在考生已经获知考试成绩后启动的。在学校、专业倾向明确的前提下,“捡漏”是大概率事件,为此支付高额服务费用性价比极低。

对于部分低分段考生和其家长而言,还应注意“假指导、真中介”“低分高录”等一系列陷阱。考生和家长要明确高考志愿仅涉及普通全日制招生。凡服务机构鼓吹的全日制学历教育,都是为社会办学机构“拉人头”,其推荐的留学项目也均为商业中介。我国高考录取有严格的法律法规和制度规定,高考志愿依法按照排位从高到低投档,并不存在人为操作的可能性。换言之,任何机构提出的保证录取承诺都是骗局,任何机构吹嘘的“与高校招生机构约定”及“低分高录”等特殊渠道均不可信。

科学统筹,完成自主填报

由于许多考生和家长对各院校的专业设置、具体学习内容及未来就业等情况并不了解,填报志愿时比较迷茫;再加上一些机构的虚假宣传、夸大宣传,营造出一种“填报志愿必须找专业机构”的社会假象,容易给考生和家长造成误解。那么,考生和家长能在不依赖机构的情况下自主完成志愿填报吗?又有哪些渠道可以保障自主填报的科学性与可靠性呢?

广大考生和家长可以利用公开数据和免费工具,实现目前绝大多数机构提供的

核心数据。事实上,所谓填报软件依靠的大数据,均为学校官网、教育部网站和阳光高考平台上的公开信息。

对于广大考生和家长更关注的高校、专业信息和志愿匹配问题,应首先关注由各省级地方教育考试院官方网站发布的公益性“高考志愿辅助系统”,各地发布的普通高校志愿填报指南以及高校官网招生网页等。

在功能上,这些系统可以满足各地考生查询各校招生简章、在地招生计划、历年各批次控制分数、“一分一段表”、上一年度各高校专业组本地录取最低分及累计人数等基本信息。

不仅如此,部分地方系统还具备筛选

功能,考生可以根据成绩、排名、专业等相关信息,筛选符合条件且有意向的院校,模拟生成志愿填报草稿,为最终决策提供参考。对于尚未开发类似系统地区的考生和家长,可以通过“大学生就业在线”“掌上高考”等小程序开展院校对比、专业对比。这些程序也设有专业咨询、模拟填报等模块,同样能起到辅助决策的作用。

同时,各省市每年都会发布普通高校志愿填报指南,这是各地覆盖率最高的志愿填报工具书,权威和准确性毋庸置疑,也是部分不熟悉互联网或数字工具的家长了解相关志愿信息的主渠道,仔细阅读分析相关志愿信息,是报好高考志愿最有力的支撑之一。

据人民网



相隔千年万里 互鉴文明之美

中洪联合开展玛雅遗址考古

据新华社洪都拉斯科潘6月12日电 李新伟和拉莫斯在中美洲洪都拉斯的热带丛林中久别重逢。穿过满是青苔的灰色石墙,仿佛做客千年前的玛雅人家。

李新伟是中国社科院考古研究所“玛雅文明中心科潘遗址考古及中美洲文明研究”项目中方负责人,拉莫斯是该项目洪方负责人。2015年,他们带领联合考古队,开始在科潘玛雅遗址8N-11号贵族院落遗址展开工作。

科潘遗址位于洪都拉斯西北部,是玛雅文明中最古老且最大的古城遗址之一,

1980年被联合国教科文组织列为世界文化遗产。

开展联合考古工作4年多来,一件件精美的陶器、玉器、雕塑抖落千年尘土,在中洪两国考古学家手中重现天日。

在科潘遗址入口陈列厅中央立着一尊精巧的龙头雕像,高昂的圆头鼻子和卷曲的嘴巴龙须看着与“中国龙”很像,雕像旁的介绍牌上写着这对中洪考古搭档的名字。

作为从小接触“龙文化”的中国人,李新伟对在大洋彼岸偶遇千年前的“玛雅龙”感到很激动。“当时我们遇到一条蛇,把蛇赶走后就发现了这个龙头像。”李新伟对蛇

掘当日的细节记忆犹新。

科潘遗址旁有一座国际考古队仓库,一排排高耸木架上堆满石雕,凝聚着各国考古学家多年心血。

在李新伟看来,研究中华文明必须立足国际视野,与其他文明交流互鉴。“中国文明观并非比较谁更优秀,而是提倡各美其美、美人之美、美美与共。”

拉莫斯认为,中国文明理念与科潘遗址国际考古合作模式不谋而合。拥有不同经历与背景的考古学家汇聚科潘工作,能为玛雅文明带来新的解读角度。

“我们来自不同文明,用不同考古方

式,但终能达成一致。”拉莫斯说,“说到底,洪中人民都有共同愿望,那就是保护人类文明遗产。”

3月26日,中国与洪都拉斯政府签署建交公报。在中洪考古学家看来,两国将在遗产保护合作方面迎来新篇章。

中洪建交后,李新伟终于可以着手实现一个长久心愿:在国内举办考古成果展,把仓库里琳琅满目的玛雅珍宝展示给中国民众。

“希望玛雅文物让中国人既能感知到另一种文明之美,也能体会自身文明之美,感受到文明交流互鉴的美好。”他说。

均据新华社电



■全球人权治理高端论坛将于6月14日至15日在北京举行,来自近百个国家和包括联合国机构在内的国际组织的300余名中外嘉宾将应邀与会。

■联合国教科文组织“人与生物圈计划”国际协调理事会12日在巴黎举行的会议上审议决定,第五届世界生物圈保护区大会将于2025年9月22日至27日在中国杭州举办。

■据德国联邦国防军公告,北大西洋公约组织(北约)将于6月12日至23日在德国等地举行成立以来规模最大的空中军事演习,引发民众抗议。受军演影响,德国多地机场12日出现不同程度航班延误,对相关区域民航产生较大影响。

■罗马尼亚总理丘克12日宣布辞职,从而启动执政联盟成立之初商定的政府首脑轮换程序。根据执政联盟内部商定,新内阁预计将于15日宣誓就职。

■在12日进行的2022-2023赛季季职篮(NBA)总决赛第五场比赛中,约基奇和小波特曼率领掘金队逆转迈阿密热火队,主场94:89击败对手,以大比分4:1胜出,获得球队历史上首座总冠军奖杯。掘金队当家球星约基奇毫无悬念地当选总决赛最有价值球员(FMVP)。