

职教周刊 (高职)

2026 年 第 14 期 (03.30-04.05) 总第 62 期

声明

本刊主要内容 by AI 职教大脑[®]进行信息采集、处理及加工而自动生成。原始信息主要源自互联网或其他公开信息，以及高职发展智库[®]研究团队的部分可公开成果或第三方投稿，原有权属归相关权利人所有。本刊不对原始信息的真实性、准确性、完整性、时效性等作任何明示或默示的保证。

本刊版权为高职发展智库所有，未经许可，任何方不得以任何方式翻版。如进行引用、刊发、转载的，须注明出处为“高职发展智库”或“职教周刊”，且不得对本刊进行任何有悖原意的引用、删节和修改。

本刊内容不构成我们的任何建议，亦不为因使用本刊或本刊所载内容引起的任何损失承担任何责任。

如果想了解本刊更多信息，可拨打+86 28 86241018，或发送电邮联系。

责编

小琼 gzzk@edac.com.cn

出品 / 主办

高职发展智库 / 绎达股份 (872494.NQ)

技术支持

索安赛数据(成都)有限公司

导读

智库专题

教育部正式公布 2025 年世界职业院校技能大赛获奖名单，哪些高职院校领跑？

重磅！2026 年全国高职院校预算出炉

国家部委

国家发改委“产教融合国际化卓越工程”项目第二批建设院校出炉

167 所高职上榜！教育部公布第十届高校廉洁教育系列活动结果

教育部办公厅印发《关于实施高校专利转化运用攻坚行动的通知》

教育部召开国家教育数字化战略行动 2026 年部署会，全面深入推动“人工智能+教育”

省市地区

四川批复设立三所新高职院校，调整一所民办高校办学体制

新疆将实施“新疆鲁班”高技能人才提升工程

广州高技能人才与专业技术人才职业融合发展试点取得突破

滨州市每年开展补贴性职业技能培训 2.1 万人次以上

海南省教育厅等部门组织开展第二批市（县）域产教联合体建设工作通知

高职院校

全国职业院校唯一立项！湖南水电职院成功获批水利部 2025 年重大科技项目

总投资 50 亿元！广东新安职业技术学院新会校区项目签约

深职大与京东集团签署战略合作协议

智库专题

教育部正式公布 2025 年世界职业院校技能大赛获奖名单，哪些高职院校领跑？

3月31日，教育部发布《关于公布2025年世界职业院校技能大赛获奖名单的通知》，本次大赛于2025年8月至11月举行，设28个国内赛区和东南亚、中亚、非洲、欧洲4个海外赛区，共有76个国家、2892所职业学校和机构、8956支队伍、33707名选手和17762名指导教师参赛。高职发展智库统计显示，共有862所高职院校在争夺赛高职组和冠军总决赛中获奖，其中冠军总决赛冠军1项、亚军2项、季军1项，争夺赛高职组金奖544项、银奖991项、铜奖1534项。根据奖项权重计算，金华职业技术大学以1项冠军、8项金奖、13项银奖和6项铜奖，加权得分69分位居榜首，深圳职业技术大学和长春职业技术大学分别以48分和43分位列第二、第三。加权总分前十的院校还包括重庆工程职业技术学院、重庆工业职业技术大学、河南职业技术学院、陕西铁路工程职业技术学院、芜湖职业技术大学、江苏农林职业技术学院、武汉职业技术大学等。从省份获奖总量来看，山东省以185项获奖位居全国第一，江苏省和广东省分别以181项和168项位列第二、第三。（[高职发展智库](#)）

重磅！2026年全国高职院校预算出炉

截至3月31日，全国已有1001所公办高职院校公布2026年部门预算，近日，高职发展智库对相关数据进行了整理分析。2026年高职院校经费总量持续增长，但校际差距与区域不均衡问题依然突出。浙江以48631万元的预算中位数连续两年位居全国首位，广西、陕西分别以38327万元、37624万元位列第2、第3位，其中陕西同比上涨61.36%，增幅居全国第一。预算中位数排名前十的省份中，西部地区占据三席，显示部分西部省份正加大高职教育投入。深圳职业技术大学以33.07亿元预算继续领跑全国，深圳信息职业技术大学、江苏城市职业学院分别以16.94亿元、15.55亿元位列第二、第三。年度预算前十的高职院校中，广东占4所，浙江、江苏各占2所。预算增长方面，阜阳职业技术学院、乌鲁木齐职业技术大学、无锡职业技术大学等院校增长均超3亿元，阜阳幼儿师范高等专科学校增长率达282.56%，居全国第一。（[高职发展智库](#)）

国家部委

国家发改委“产教融合国际化卓越工程”项目第二批建设院校出炉

近日，国家发展和改革委员会国际合作中心印发《“产教融合国际化卓越工程”立项通知》（发改国合〔2026〕77号），白银矿冶职业技术学院、北京农业职业学院、常州信息职业技术学院等17所高职院校成功入围第二批建设名单，这是继2025年10月首批13所院校启动建设后的又一次重要扩容。该项目旨在通过建立“政校企协同国际合作机制”，支持国内高职院校与共建“一带一路”国家开展联合办学、专业标准共建、实习实训基地共建、师生交流等合作，分享中国职业教育标准，培养国际化高素质技能人才和中资企业急需的本土技术技能人才，增强中国职业教育的国际影响力。项目建设周期为2年（2026年3月至2028年2月），将通过年度报告、中期检查、实地调研等方式进行动态管理，并在项目期满后统一组织结项验收，对建设成效显著的项目成果积极搭建交流平台，促进经验推广。（[高职发展智库](#)）

167所高职上榜！教育部办公厅公布第十届高校廉洁教育系列活动结果

4月3日，教育部办公厅公布第十届高校廉洁教育系列活动结果，根据统计，共有167所高职院校、235件作品成功入选。其中，苏州职业技术大学入选5件作品，排名第一；东莞职业技术学院、贵州建设职业技术学院、重庆工商职业学院、重庆水利电力职业技术学院各入选4件作品，并列排名第二；北京财贸职业学院、福建船政交通职业学院、合肥幼儿师范高等专科学校、湖南铁道职业技术学院、江苏农牧科技职业学院、牡丹江大学、顺德职业技术大学、许昌职业技术学院各入选3件作品，并列排名第三。（[中国教育在线](#)）

教育部办公厅印发《关于实施高校专利转化运用攻坚行动的通知》

4月3日，教育部办公厅印发《关于实施高校专利转化运用攻坚行动的通知》，部署全面提升高校专利转化运用能力。通知明确，到2026年底形成供需常态化对接机制，到2028年有效建立多维度科技成果转化效能评价体系。重点任务包括：建立国家教育大数据中心高校专利数据库，运用AI技术对专利进行智能“画像”；建强“中国高校科技成果交易平台”，优化“科交汇”智能体服务；深化科技与产业双向联动，按领域向企业精准推送高价值专利；推广“先使用后付费”“开放许可”等新型转化模式；建立多维度评价体系，将专利转化情况纳入高校评价、教师职称评聘等重要内容。教育部将建立跟踪督促与通报机制，每季度反馈专利转化情况。（[教育部](#)）

教育部召开国家教育数字化战略行动 2026 年部署会，全面深入推动“人工智能+教育”

3 月 31 日，在国家智慧教育平台开通四周年之际，教育部召开国家教育数字化战略行动 2026 年部署会。会议强调，要以“人工智能+教育”为抓手，推动人工智能融入教育全要素、全过程、全场景，开创国家教育数字化战略行动 2.0 新格局。部长怀进鹏指出，面向“十五五”，要深入推进“AI for 学校教育”，智能升级学校教育中心，培养新兴岗位高技能人才；布局“AI for 终身教育”，服务高校毕业生就业能力提升；推进“AI for 科技创新”，服务科技成果转化；启动“AI for 国际交流”，扩大中国教育国际影响力；深化“AI for 教育治理”，提升教育治理现代化水平。会议发布国家智慧教育公共服务平台新版本，全新上线终身学习中心、科技创新中心、中文教育中心和教育大数据中心。浙江省教育厅、同济大学等单位作交流发言。（[教育部](#)）

省市地区

四川批复设立三所新高职院校，调整一所民办高校办学体制

4 月 1 日，四川省人民政府发布系列批复文件，同意设立四川中医药职业学院、四川质量工程职业技术学院、南充卫生职业学院三所公办全日制普通高等职业学校，并批准四川华新现代职业学院办学体制由“民办非营利”调整为公办。四川中医药职业学院由四川省人民政府举办，省中医药局主管，省级财政保障投入，暂定办学规模 7000 人；四川质量工程职业技术学院由四川省人民政府举办，省市场监管局主管，省级财政保障投入，暂定办学规模 8000 人；南充卫生职业学院由南充市人民政府举办、建设和管理，办学投入由南充市保障，暂定办学规模 8000 人。四川华新现代职业学院调整为公办后，由四川省人民政府举办，教育厅主管，四川开放大学代管，暂定“十五五”期间办学规模 5000 人。批复强调，四川省教育厅要切实指导学校做好体制调整后续工作，确保教师队伍和学生稳定，维护正常办学秩序，并推动学校紧密对接地方经济社会发展需求，培养更多高素质技能型人才。（[高职发展智库](#)）

新疆将实施“新疆鲁班”高技能人才提升工程

3 月 26 日，自治区住房和城乡建设厅宣布，今年新疆将启动“新疆鲁班”高技能人才提升工程，通过分层培育、以赛代训、就业衔接和智力援疆等方式，计划培育 1-2 名国家级或省级工匠人选、20 名高级技师、200 名技师和 2000 名高级工，加快构建全层次高技能人才培养体系，推动建筑技能人才从“有”向

“优”提升。自治区住房和城乡建设厅建筑节能与科技教育处处长何锋介绍，新疆将持续推进建筑工匠培训就业工作，重点补齐高技能人才短板，结合新型城镇化建设和基础设施完善需求，扩大职业工种培训范围，新增燃气、园林绿化、现代物业服务等领域相关工种，并计划完成 6 万人次的普惠性岗位技能培训，带动就业 4 万人，推动实现无证不上岗。同时，自治区住房和城乡建设厅将对接龙头企业，制定需求清单，建立人社与住建部门协商机制，紧扣产业发展需要，举办建筑高技能师资培训班，并同步推进南疆实训基地软硬件升级，拓宽就业渠道，让新疆建筑工匠在服务本地发展的同时，也能“走出去”实现更大价值。2020 年以来，新疆先后开展建筑领域技术工种 3 年 20 万人职业技能培训就业行动、新疆建筑工匠 3 年 30 万人培训就业行动，累计培训建筑工匠 71.87 万人次，直接带动城乡劳动力就业 56.26 万人。（[高职发展智库](#)）

广州高技能人才与专业技术人才职业融合发展试点取得突破

近日，广州市首批高技能人才与专业技术人才职业融合发展试点获证人才名单正式公布，标志着广州在打通两类人才职业发展“平行跑道”、构建终身学习“立交桥”方面取得突破性进展。为落实“产业第一、制造业立市”战略，广州自 2025 年底启动国家资历框架区域性试点工作，旨在通过系统性制度创新，打破学历教育、职业培训、技能与职称之间的壁垒。试点由广汽集团、广州港集团、广州地铁集团、广州数字科技集团等 4 家大型企业及相关技师学院共同推进，实现两类人才评价标准互认、发展路径融通。目前已有 23 名专业技术人才获颁高技能人才技能等级证书，17 名在世界技能大赛、全国职业技能大赛中获奖的“赛场精英”通过“以赛代评”机制获得不同层级职称证书，其中 2 人获高级职称，体现广州人才评价破“四唯”、重实绩的导向。首批获高级职称的技能人才代表肖琪，曾获全国职业技能大赛金牌，现已实现从“技能好手”向“复合型人才”的跨越。（[高职发展智库](#)）

滨州市每年开展补贴性职业技能培训 2.1 万人次以上

山东省滨州市自 2025 年起实施“技能照亮前程”培训行动，连续三年每年开展补贴性职业技能培训 2.1 万人次以上，截至今年 3 月，已完成精准技能培训 2.33 万人次，评价技能人才 2.3 万人，其中高技能人才 1.38 万余人。该行动聚焦农村转移就业劳动者、毕业年度高校毕业生、就业困难人员等重点群体，围绕绿色低碳、重点产业紧缺工种、家政养老服务开展专项培训，精准补齐技能人才短板。今年，滨州市将深化该培训行动，推行“岗位需要+技能培训+技能评价+就业服务”联动模式，启动“高端化工技能培训项目”，健全“企业提需求—政府列清单—机构配课程”协作机制，实施差异化补贴，引导资源向市场急需、企业必需领域集中。同时，择优遴选优质培训机构与重点培训项目，鼓励职业院校、企业、民办机构多元参与，培育 3-5 个产业特色鲜明的培训品牌。支持企业与培训机构开展职业技能等级评价，落实“新八级工”制度，推动技能等级与薪酬挂钩，激发劳动者学技成才动力。统筹用好就业补助资金、失业保险基金等政策性资金，推行“政府补贴、企业出资、个人分担”多元筹资模式，保障培训资金稳定供给，让更多劳动者享受高质量技能培训。（[央广网](#)）

海南省教育厅等部门组织开展第二批市（县）域产教联合体建设工作通知

海南省教育厅、省发展和改革委员会、省人力资源和社会保障厅联合印发《关于组织开展第二批市（县）域产教联合体建设工作的通知》（琼教职成〔2026〕21号），旨在根据教育部相关要求，围绕海南自贸港重点园区，聚焦旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带特色高效农业等主导产业，加快构建具有海南特色的产教融合新模式，推动高质量技能人才培养，服务自贸港经济高质量发展。通知明确，联合体需具备集聚的产教资源、完备的组织治理机制、突破性的人才培养成效、服务产业发展的能力以及切实的保障条件。各市（县）需组织申报，明确牵头单位并提交相关材料，由省教育厅会同相关部门评审认定，公示无异议后公布名单。申报截止时间为2026年6月19日。（[海南省教育厅](#)）

高职院校

全国职业院校唯一立项！湖南水电职院成功获批水利部 2025 年重大科技项目

近日，水利部公布2025年重大科技项目立项结果，共立项100项。由湖南水利水电职业技术学院牵头申报的“堤坝隐伏病害车载—无人机协同全断面高精度探测智能装备研发与应用”项目成功获批，是全国职业院校中唯一、湖南省本年度唯一立项的重大水利科技项目，标志着该校在水利工程智能巡检领域的科技创新能力显著提升。该项目聚焦堤坝隐蔽病害“看不清、够不着、测不全”的技术难题，创新提出“车载平台机动巡查+无人机自主精细检测”的协同探测模式，构建基于机器视觉和深度学习的病害智能识别模型，实现对堤坝内部病害的快速筛查和精准定位。项目负责人表示，研究将显著提升堤坝病害探测的自动化、智能化水平，为水利工程安全运行提供关键技术支撑，项目顺利立项得益于湖南省水利厅的全力支持及湖南省水利发展投资有限公司、中南大学、华诺星空技术股份有限公司的协同攻关。下一步，项目团队将依托“水利工程智能巡检与数字化养护湖南省工程研究中心”等平台，推动成果转化，助力湖南乃至全国水利高质量发展。水利部重大科技项目围绕国家重大战略和水利发展重点任务组织实施，突出关键共性技术、重大装备研发，具有较强的战略性、引领性和示范性。（[高职发展智库](#)）

总投资 50 亿元！广东新安职业技术学院新会校区项目签约

3月31日，广东新安职业技术学院与江门市新会区人民政府正式签署合作协议，该校新校区落户新会区大湾区职教城罗坑片区，总投资达50亿元，将分两期建设，一期投资30亿元，占地500亩，总建筑面积

积 30 万平方米，建成后可容纳 10000 名学生，二期投资 20 亿元，重点建设国际教育交流中心，目标是升格为职业本科院校，构建“中职—高职—职业本科”贯通培养体系。该校是深圳最早创办的高职院校之一，也是深圳目前唯一的民办高职院校，现有全日制在校生超 5000 人，办学空间趋于饱和。新校区专业设置将与粤港澳大湾区战略性新兴产业及江门市重点产业链深度对接，目前该校设有 7 个二级院部、26 个招生专业，拥有专任教师 318 人，其中包括享受国务院特殊津贴专家 1 名、深圳市领军人才 5 名，并与华为、中兴通讯、华大基因等共建 8 个产业学院，近五年毕业生初次就业率均在 93% 以上。（[高职发展智库](#)）

深职大与京东集团签署战略合作协议

3 月 31 日，深圳职业技术大学与京东集团签署战略合作协议，立足广东省“制造业当家”战略和“制造业与服务业协同发展”要求，集聚双方优势资源构建开放、共生、引领的产教创新共同体，打造粤港澳大湾区“两业”协同创新的标杆示范。深职大党委副书记、校长许建领表示，学校正全面落实教育部《关于深化职业教育教学关键要素改革的意见》，坚持以产定教、以产引教、以产改教、以产促教，推动 AI 赋能办学能力提升和教学关键要素改革，深化产教融合，服务粤港澳大湾区高质量发展。京东集团人力资源副总裁、校企合作负责人陈鹏程表示，京东将充分发挥全行业应用场景、最大规模具身智能设备销售平台和人才需求优势，与深职大在产教融合载体、教学关键要素、实训室、行业标准、科研课题等方面深入合作，助力广东“两业”协同发展。未来，双方将共建特色产业学院，打造集“人才培养、技术研发、标准研制、产业赋能”于一体的产教融合新标杆，为学校培养面向未来的新质技能人才赋能，为京东发展战略落地广东夯实根基，为深圳建设中国特色社会主义先行示范区、服务广东推进中国式现代化建设贡献力量。（[高职发展智库](#)）



高职发展智库公众号



数说职教公众号

© 高职发展智库

高职发展智库、数说职教、AI 职教大脑的名称和标识均属于绎达股份的商标或注册商标。

为避免歧义，除非另有说明，本文所述信息范围包括高职发展智库、绎达股份和/或其一家或多家全资、控股的附属公司，以及能够实际控制的其他法律实体。

本文所述信息限于一般参考之用，不可视为详尽说明，亦不构成我们的咨询、服务或其他任何建议，以及任何形式的要约或邀请。虽然我们已致力提供准确和及时的信息，但我们不对其作出任何保证，且无需事前通知，随时有权更改该信息，亦不对任何主体因使用本文内容而导致的任何损失承担责任。

高职发展智库

高职发展智库是绎达股份(872494.NQ)联合业内领先的职教、产业及科研等单位和专家学者们发起的新型智库平台，旨在汇集高职教育的改革和发展智慧，以跨界思维，创变高职深改。

绎达股份(872494.NQ)源自 2000 年“国企重组及企业发展项目”(SOERED 项目)，2003 年正式成立，2017 年完成股改登陆新三板挂牌。目前，拥有索安赛数据、绎图信息、贝因科技、绎达经研等多间全资或控股附属公司，以及高职发展智库，业务涵盖管理咨询、数字科技。