

职教周刊 (高职)

2026 年 第 2 期 (01.05-01.11) 总第 50 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

2025 年重庆市教学成果奖揭晓，哪些高职院校表现亮眼？

国家部委

2026 年全国教育工作会议召开

教育部职业教育发展中心 2025—2026 年度培训项目通知（第四批）
新增 23 个！教育部更新高职本科专业学士学位授予学科门类对应表
教育部办公厅关于做好 2026 年职业教育拟招生专业设置管理工作的通知

教育部职成司司长彭斌柏：产教融合 集群推进 打造职业教育高技能人才培养新范式

省市地区

河北省教育厅发布关于高等学校设置事项的公示

安徽省教育厅等部门印发 2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛方案通知

2025 年河南省高等职业教育课堂教学创新大赛拟获奖名单公示

广东省教育厅：全省教育经费总投入连续 30 多年居全国首位

海南省教育厅关于公布第三届大学生职业规划大赛海南赛区竞赛结果的通知

高职院校

公示！石家庄信息工程职业学院拟更名升本

智库专题

2025 年重庆市教学成果奖揭晓，哪些高职院校表现亮眼？

1 月 5 日，重庆市人民政府发布《关于 2025 年重庆市教学成果奖励的决定》（渝府发〔2025〕17 号），对基础教育、职业教育、高等教育三个领域的 420 项优秀教学成果进行表彰，其中职业教育领域共评选出 140 项，包括特等奖 24 项、一等奖 38 项、二等奖 78 项，展示了重庆职业教育的改革成效与创新活力。在本次评选中，高职院校以第一完成单位共获奖 76 项，其中特等奖 14 项、一等奖 25 项、二等奖 37 项，凸显了其在推动产教融合、服务产业发展方面的引领作用。重庆电子科技职业大学以第一完成单位获奖 8 项，位居全市高职院校之首，其《西部职教基地“产城园校”融合发展创新与实践》《适配产业变革的“岗位靶向、项目共享、教学协同”模块课程改革与实践》获特等奖，彰显了学校在服务数字经济发展和深化校企协同方面的系统探索。重庆工业职业技术大学、重庆工程职业技术学院、重庆航天职业技术学院、重庆工商职业学院各获 5 项，并列第三，分别在装备制造与汽车类专业建设、产教协同创新、航天特色育人、开放教育体系构建等方面形成鲜明特色。重庆三峡职业学院、重庆建筑工程职业学院、重庆医药高等专科学校等也在智慧农业、商贸服务、健康养老等领域取得显著成果，体现了重庆职业教育多元发展、特色办学的格局。（[高职发展智库](#)）

国家部委

2026 年全国教育工作会议召开

1 月 8 日，教育部召开 2026 年全国教育工作会议，2026 年，教育部将进一步优化高等教育结构布局，把分类推进高校改革作为重大战略任务，启动新一轮“双一流”高校建设，推动研究型大学紧紧围绕科技创新和产业发展，推动应用型高校对接区域重大战略，服务社会经济发展，统筹“高技能人才集群培养计划”与“双高建设计划”，推动技能型高校办学能力高水平、产教融合高质量发展。此外，将进一步强化教育对科技、人才的支撑，助力提升国家创新体系整体效能，启动国家交叉学科中心建设，完善高校科技成果转化网络体系，探索关键领域拔尖人才培养新模式。（[中国教育在线](#)）

教育部职业教育发展中心 2025—2026 年度培训项目通知（第四批）

根据职教中心发布的 2025—2026 年度培训项目（第四批）公告（教职中心〔2025〕69 号），本次共推出 17 个培训项目，涵盖辅导员心理沟通技巧与危机应对实务、职业院校关键办学要素改革、新版职业教育专业教学标准解读、教材建设能力提升、人工智能时代教师数字能力提升、人工智能赋能职业院校专业建设、高职院校校长（书记）能力提升、产教融合与实训基地建设等主题。项目合作单位包括青岛港湾职业技术学院、天津市职业大学、浙江旅游职业学院、唐山工业职业技术大学、福建船政交通职业学院、云南交通职业技术学院、高等教育出版社有限公司、常州工程职业技术学院、重庆医学高等专科学校、无锡职业技术大学、广东邮电职业技术学院、兰州资源环境职业技术大学、石家庄铁路职业技术学院、亚龙智能装备集团股份有限公司、北控水务（中国）投资有限公司等，相关培训通知已发布，欢迎有关单位积极报名参加。（[教育部职业教育发展中心](#)）

新增 23 个！教育部更新高职本科专业学士学位授予学科门类对应表

近日，教育部官网更新《高职本科专业学士学位授予学科门类对应表》，新增 23 个职业本科专业对应的学士学位授予学科门类情况，进一步完善了职业教育本科层次的学位授予体系，为职业教育发展和职业技能人才培养提供了制度支持。（[中国教育在线](#)）

教育部办公厅关于做好 2026 年职业教育拟招生专业设置管理工作的通知

为贯彻落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035 年）》《高等教育学科专业设置调整优化行动方案（2025—2027 年）》，教育部办公厅发布教职成厅函〔2025〕27 号通知，要求各地教育行政部门和职业院校围绕服务区域发展、支撑产业发展、助力大国外交的职业教育布局体系，结合“双高建设计划”和高技能人才集群培养计划，科学做好 2026 年职业教育拟招生专业设置管理工作。通知强调要加强统筹规划，发布重点紧缺专业、改造升级专业、限制撤销专业“三张清单”，优化专业设置，推动专业、课程、教材、教师、实习实训五个教学关键要素联动改革，强化监督指导，健全专业退出机制，对办学条件不足、培养质量低下的专业点采取调减、暂停招生等措施。各地须严格按照中职、高职专科、职业本科专业设置管理办法及有关要求，依据《职业教育专业目录》和 2025 年职业教育专业目录增补清单开展拟招生专业设置管理工作，并于 2026 年 1 月 16 日前和 4 月 30 日前分别完成高职专科、职业本科和中职专业设置报送工作。（[中国教育在线](#)）

教育部职成司司长彭斌柏：产教融合 集群推进 打造职业教育高技能人才培养新范式

1 月 6 日，教育部职成司司长彭斌柏在《光明日报》撰文，系统阐释了以“高技能人才集群培养计划”

为核心的职业教育改革新范式。文章指出,职业教育在建设现代化产业体系中承担着培养高技能人才的重要使命。面对产业转型升级和全球竞争加剧,传统人才培养模式已难以适应新要求。为此,教育部实施“高技能人才集群培养计划”,汇聚行业、企业、学校力量,组建改革集群,系统推进专业、课程、教材、教师、实习实训等教学关键要素联动改革,推动人才培养由知识传授向综合能力提升转变。集群培养以系统性、协同化为重点,通过头部企业、高水平职业学校、权威行业组织“三组长”机制,推动校校联合、校企对接,实现产学合作从“单点对接”走向“集群共生”。该模式强调培养体系标准化、要素改革联动化,将企业标准转化为教学标准,开发体现区域产业特点的特色专业教学标准,解决人才培养与产业发展不匹配问题。集群培养不仅是服务国家产业链安全、驱动产业转型升级的重要力量,也是突破职业教育发展瓶颈的内在要求。通过构建“有为政府+有效市场”协同治理机制,激发企业参与职业教育的内生动力,探索解决“校热企冷”问题的系统方案。实施路径包括创新协同机制、推动要素联动,如动态调整专业设置、科学设计课程体系、优化教材内容形式、细分教师能力、加强实习实训基地建设等,系统重构教育教学底层逻辑,推动职业教育教学格局性变化。(高职发展智库)

省市地区

河北省教育厅发布关于高等学校设置事项的公示

2026 年 1 月 8 日,河北省教育厅发布《关于高等学校设置事项的公示》,根据《中华人民共和国高等教育法》《本科层次职业学校设置标准(试行)》等规定,经河北省高等学校设置评议委员会专家考察和评议,以石家庄信息工程职业学院为基础设置石家庄信息工程职业大学事项获得通过,并向社会公示学校名单。公示时间为 2026 年 1 月 8 日至 1 月 14 日,公示期内如有异议,须以书面形式通过电子邮件实名反映,单位反映须加盖公章并写明(中国教育在线)

安徽省教育厅等部门印发 2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛方案通知

为贯彻落实习近平总书记关于职业教育的重要指示精神,安徽省教育厅、省工业和信息化厅、省人力资源和社会保障厅、省残疾人联合会联合举办 2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛,旨在深化职业教育人才培养模式改革,提升教育教学质量,弘扬技能成才风尚。大赛设中职组和高职组,采取“赛项+赛道”形式,中职组设 63 个赛项、1 个综合赛道,高职组设 87 个赛项、1 个综合赛道,部分赛项同步设置教师赛。参赛对象包括中等职业学校、高等职业院校及职业本科在籍学生和教师,大赛实行网上报名,报名时间及具体时间另行通知。大赛不收取费用,食宿自理,参赛选手及指导教师需购买保险。获奖选

手可晋升相应职业技能等级，优秀选手将被推荐参加世界职业院校技能大赛。大赛组委会由安徽省委教育工委书记钱桂仑任主任，下设办公室、专家委员会，赛事组织工作将通过信息化平台进行全流程管理，确保公平公正、安全有序。（[安徽省教育厅](#)）

2025 年河南省高等职业教育课堂教学创新大赛拟获奖名单公示

根据《河南省教育厅办公室关于开展 2025 年河南省高等职业教育教学竞赛活动的通知》（教办职成〔2025〕116 号），河南省教育厅组织举办了 2025 年河南省高等职业教育课堂教学创新大赛，经过学校竞赛、省级网络初评和省级现场比赛等环节，共评出一等奖 82 个、二等奖 142 个、三等奖 197 个，拟获奖名单已公示。公示自发布之日起 5 日内，任何单位或个人对名单有异议的，可书面提出，单位异议须加盖公章并附公示期至 2026 年 1 月 9 日。（[河南省教育厅](#)）

广东省教育厅：全省教育经费总投入连续 30 多年居全国首位

1 月 7 日，广东省人民政府新闻办公室召开“十四五”广东成就：教育强省建设新闻发布会，广东省教育厅介绍了“十四五”时期广东推进教育现代化、建设教育强省的情况和成效。截至 2025 年底，全省各级各类学校达 36868 所，在校生 2766.19 万人，专任教师 168.04 万人，均居全国前列；8 所高校及 21 个学科入选第二轮国家“双一流”建设名单，609 个专业入选国家级一流本科专业建设点，16 所高职入选第二期国家“双高计划”，数量居全国第二；全省建成具有法人资格的中外、内地与港澳合作办学高校 6 所，占全国半数以上；教育经费总投入连续 30 多年居全国首位。广东全面落实立德树人根本任务，构建大中小学一体化思政教育体系，学生综合素质全面提升；加快构建高质量教育体系，实现 21 个地市本科高校、高职院校全覆盖，职业教育规模位居全国前列；有力服务经济社会发展，新增硕博士授予资格高校数量接近过去 20 年总和，优化高校学科专业结构，新增本科专业点 400 多个，推动高校参与重大科技专项；持续扩大教育对外开放，深化粤港澳大湾区教育合作，推动职业院校在“一带一路”沿线国家开展境外办学项目；不断加大教育经费投入，2024 年全省地方教育经费总投入 6747.4 亿元，继续居全国首位，年均增幅达 5.8%。（[高职发展智库](#)）

海南省教育厅关于公布第三届大学生职业规划大赛海南赛区竞赛结果的通知

海南省教育厅于 2026 年 1 月 7 日发布《关于公布第三届大学生职业规划大赛海南赛区竞赛结果的通知》，旨在贯彻落实党中央、国务院关于高校毕业生就业工作的决策部署，引导大学生树立正确的成才观、就业观、择业观，提升职业规划能力。根据教育部相关通知要求，海南省组织开展了第三届全国大学生职业规划大赛海南赛区竞赛，涵盖教学赛道、成长赛道和就业赛道。本次大赛共有 26 所高校及海南陵水黎安国际教育创新试验区管理局的 92274 人报名参赛，经过学校选拔推荐和省级评审，评选出金奖 34 项、

银奖 69 项、铜奖 95 项、优秀奖 46 项，优秀组织奖 8 个，优秀指导教师 47 人。海南省教育厅希望获奖单位和个人珍惜荣誉、再接再厉，充分发挥示范引领作用，各高校要以此为契机，进一步健全大学生生涯教育与就业指导服务体系，加强就业育人工作，推动以赛促学、以赛促教、以赛促就，引导更多大学生科学规划职业生涯，努力成长为担当民族复兴大任的时代新人。（[海南省教育厅](#)）

高职院校

公示！石家庄信息工程职业学院拟更名升本

1 月 8 日，河北省教育厅发布《关于高等学校设置事项的公示》，经河北省高等学校设置评议委员会专家考察和评议，以石家庄信息工程职业学院为基础设置石家庄信息工程职业大学事项获得通过。石家庄信息工程职业学院是一所经省政府批准、教育部备案、面向全国招生的公办全日制高等职业院校，办学历史可追溯至 1963 年，2002 年 5 月升格为学院，2020 年 10 月整体迁至石家庄市藁城新校区。学校现为“中国特色高水平高职学校和专业建设计划”高水平专业群建设单位、“河北省高等职业教育创新发展行动计划”省域高水平高职学校和专业群立项建设单位，是全国女大学生创业实践基地、全国物流教学十大创新品牌院校、“十四五”期间教育强国推进工程储备院校、省级职业技能培训定点机构、河北省校企合作典型生产实践项目建设单位，曾获河北省教育工作先进集体、先进基层党组织、思想政治工作先进单位、市级党建工作示范高校等荣誉称号，并入选第一批河北省绿色学校。（[中国教育在线](#)）



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。