

# 职教周刊 (高职)

2026 年 第 10 期 (03.02-03.08) 总第 58 期

## 声明

本刊主要内容 by AI 职教大脑<sup>®</sup>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<sup>®</sup>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

“新双高”，新在哪？——第二期“双高”有哪些重大调整？  
60 所高职获共青团中央表彰！2025 年全国“两红两优”名单公布

### 国家部委

447 个“X 证书”正式移交人社部门管理  
工信部公布数字人才标准工程—信息系统适配验证共建单位  
教育部同意！江苏再添 1 所本科“职业大学”  
42 所高职院校入选！2025 年国家级高技能人才培训基地和技能大师工作室名单公布  
政府工作报告：提升职业学校办学能力，建设特色鲜明高职院校

### 省市地区

上海印发《深化人才培养模式全过程改革推动上海高等职业教育全面适配产业发展的工作方案》  
匠心竞逐，职启未来！2025 年四川省职业院校技能大赛圆满落幕  
2025 年度广东省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目验收结果公示  
2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛比赛结果公示  
2026 北京高招直播咨询开启 多家高校增设人工智能专业

### 高职院校

南京工业职业技术大学智能制造工程技术专业群：锻造智能制造装备产业需要的“现场工程师”

## 智库专题

---

### “新双高”，新在哪？——第二期“双高”有哪些重大调整？

2025年12月16日，第二期“双高计划”暨职业教育综合改革试点推进会在广州召开，第二期“双高计划”共入选220所高职院校，其中高水平学校60所、高水平专业群建设单位160所，较首轮增长11.68%，实现全国31个省（区、市）及新疆生产建设兵团全覆盖，填补了青海、西藏、新疆生产建设兵团的空白。新增54所院校，其中上海电子信息职业技术学院、南京工业职业技术大学晋级高水平学校，52所院校入选高水平专业群建设单位，山东、河南、安徽、上海各新增2所，广东、山东、江苏、浙江、湖南等省份仍为“双高”院校数量前列。31所首轮“双高”院校未入选，部分因升格普通本科退出，反映评价标准从硬件条件转向服务产业实效。泉州职业技术大学、海南科技职业大学作为首批民办职业本科院校首次入选，标志着民办高职进入“国家队”。第二期不再区分A档、B档、C档，强调“类型导向”，引导院校聚焦“办学能力高水平、产教融合高质量”，推动职业教育回归服务产业发展的根本。（[高职发展智库](#)）

### 60所高职获共青团中央表彰！2025年全国“两红两优”名单公布

近日，共青团中央发布《关于表彰全国五四红旗团委（团支部）、全国优秀共青团员、全国优秀共青团干部的决定》，2025年全国“两红两优”表彰名单正式公布，旨在发挥示范引领作用，激励各级团组织和团员、团干部奋发进取。此次共授予348个团组织“全国五四红旗团委”称号，342个团组织“全国五四红旗团支部”称号，451名同志“全国优秀共青团员”称号，344名同志“全国优秀共青团干部”称号。据高职发展智库统计，全国共有60所高职院校入选，其中17所荣获“全国五四红旗团委”称号，18所荣获“全国五四红旗团支部”称号，18所高职院校学生荣获“全国优秀共青团员”称号，8所高职院校教师荣获“全国优秀共青团干部”称号。漯河食品工程职业大学同时荣获“全国优秀共青团员”和“全国优秀共青团干部”两项荣誉，成为本次表彰中唯一一所同时获得两项荣誉的高职院校。（[高职发展智库](#)）

## 国家部委

---

## 447 个“X 证书”正式移交人社部门管理

3 月 5 日, 人社部办公厅印发通知, 明确原由教育部门管理的职业技能等级证书 (简称“X 证书”) 正式移交人社部门统一管理, 此次移交工作遵循自愿申请、有序衔接、统一标准、确保质量四大原则, 重点围绕机构备案、院校资质备案、持证人员等级晋升三大核心内容, 实现职业技能等级认定一体化管理, 保障持证者权益, 提升技能培训评价的规范性与标准化。2026 年 4 月 30 日前, 有意成为人社备案社会评价组织的 X 证书机构需向省级人社部门提交备案意向申请, 2026 年 12 月 31 日前完成备案评估, 备案机构有效期至 2028 年 12 月 31 日。持证人员可依据官方目录报名参加高一等级认定, 447 项 X 证书与国家职业分类对应关系已明确, 初、中、高级 X 证书分别对应初级工/五级、中级工/四级、高级工/三级。2026 年 3 月 6 日前, 各地省级人社部门需明确备案受理和咨询渠道并上报人社部, 2027 年 1 月底前汇总工作情况报送人社部, 同时发布备案工作指引, 严把机构评价能力和服务质量关。 ([高职发展智库](#))

## 工信部公布数字人才标准工程—信息系统适配验证共建单位

近日, 工业和信息化部电子工业标准化研究院发布《电子标准院关于公布数字人才标准工程—信息系统适配验证共建单位名单的通知》(电标培训函〔2026〕126 号), 共有 11 家单位入选, 其中高职院校共 10 所。数字人才标准工程是电子工业标准化研究院为深入贯彻党的二十届三中全会精神, 落实《工业和信息化部关于加强和改进工业和信息化人才队伍建设的实施意见》要求打造的国家级人才培养工程, 聚焦信息系统适配验证等数字技术核心领域, 通过公开征集、专家评审等严格程序遴选共建单位, 旨在构建标准引领、资源支撑、多方协同的产教融合体系, 破解数字新职业标准缺失、人才培养与产业需求脱节等问题, 为我国数字经济高质量发展培育高素质技能型数字人才。入选单位包括广西工业职业技术学院、济南幼儿师范高等专科学校、江海职业技术学院、广西质量工程职业技术学院、郑州信息工程职业学院、天津电子职业技术学院、淄博职业技术大学、河南司法警官职业学院、河南女子职业学院、河南技师学院、鹤壁职业技术学院等。 ([高职发展智库](#))

## 教育部同意! 江苏再添 1 所本科“职业大学”

3 月 3 日, 江苏省人民政府发布《省政府关于设置江苏建筑职业技术大学的通知》, 为深入贯彻习近平总书记关于教育的重要论述和对江苏工作的重要讲话精神, 深化现代职业教育体系建设改革, 推动本科层次职业教育稳步发展, 培养更多高素质技术技能人才, 经研究并报教育部同意, 以江苏建筑职业技术学院为基础设立江苏建筑职业技术大学, 同时撤销江苏建筑职业技术学院的建制。江苏建筑职业技术大学为省属公办本科层次职业学校, 坐落于徐州, 是国家示范性高职院校、国家优质高职院校、国家“双高计划”建设单位、江苏省卓越高职院校和水平高职院校建设单位。学校前身是 1979 年创建的中国人民解放军基建工程兵第三技术学校, 历经多次更名和调整, 2011 年更名为江苏建筑职业技术学院。学校

占地 1469 亩，现有在校学生 14000 余人，教职工 1000 余人，其中高级职称教师 400 余人，博士教师 150 余人，拥有国家级、省级优秀教学团队和教学名师。截至目前，江苏共有 5 所公办本科层次职业学校，分别为南京工业职业技术大学、无锡职业技术大学、苏州职业技术大学、扬州职业技术大学和江苏建筑职业技术大学。（[高职发展智库](#)）

## 42 所高职院校入选！2025 年国家级高技能人才培训基地和技能大师工作室名单公布

近日，人力资源社会保障部、财政部发布《关于公布 2025 年国家级高技能人才培训基地和技能大师工作室项目单位备案名单的通知》，经复核，确定北京汽车技师学院等 113 家单位为 2025 年国家级高技能人才培训基地项目单位，艾建龙技能大师工作室等 152 家单位为 2025 年国家级技能大师工作室项目单位。据高职发展智库统计，全国共有 42 所高职院校入选，其中 24 所高职院校入选 2025 年国家级高技能人才培训基地项目单位，19 所高职院校入选 2024 年国家级技能大师工作室项目单位，贵州电子信息职业技术学院在两个类别中均成功入选。（[高职发展智库](#)）

## 政府工作报告：提升职业学校办学能力，建设特色鲜明高职院校

3 月 5 日，十四届全国人大四次会议开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，要一体推进教育科技人才发展，提升职业学校办学能力，建设特色鲜明高职院校。报告还明确，将持续扩大优质本科教育招生规模，适应学龄人口结构变化推进教育资源布局结构调整，建设高素质专业化教师队伍，加强师德师风建设，强化教师待遇保障，并提升终身学习公共服务水平。（[高职发展智库](#)）

## 省市地区

---

### 上海印发《深化人才培养模式全过程改革推动上海高等职业教育全面适配产业发展的工作方案》

3 月 6 日，上海市教委印发《深化人才培养模式全过程改革推动上海高等职业教育全面适配产业发展的工作方案》，旨在落实《上海高等教育重服务强贡献计划》，通过深化产教融合、校企合作，提升职业教育与产业匹配度。方案提出，经过 3 年左右时间，基本建成“专业布局围着需求转，人才培养跟着产

业走，办学质量盯着就业评”的现代职业教育发展模式，到 2028 年，各公办高职院校将努力成为“需求反应快速、专业特色鲜明、校企合作紧密、学生全面发展、社会服务多元”的高水平职业院校，为产业发展提供高素质技能人才支撑。重点任务包括构建“产业需求—人才供给”快速反应匹配机制、人才培养多元主体协同机制、职后培训机制和以就业为导向的评价体系。市教委将强化组织领导、激发内生动力、完善改革支持体系，推动职业教育高质量发展。（[上海市教育委员会](#)）

## 匠心竞逐，职启未来！2025 年四川省职业院校技能大赛圆满落幕

近日，2025 年四川省职业院校技能大赛获奖名单正式发布，大赛历时一个月，由四川省教育厅主办，全面对接世界职业院校技能大赛新赛制、新标准，共设置 135 个赛道（组），其中高职组 90 个、中职组 45 个，先后在 66 所职业院校有序展开，覆盖装备制造、电子信息、食品轻纺等重点领域，精准契合四川产业发展布局。本届大赛吸引了全省 292 所院校参与，组建 3825 支参赛团队，14293 名学子在 7385 名指导教师带领下同台竞技，大赛组建由 7304 名省内外行业专家、院校骨干组成的裁判库，选派 135 名裁判长、2007 名裁判及 405 人次监督仲裁人员驻场履职，全程规范执裁、严格监督，最终评选出金奖 399 项、银奖 792 项、铜奖 1179 项，一大批技能精湛、素质全面的青年人才脱颖而出。大赛的成功举办彰显四川省职业教育的蓬勃生机与育人活力，下一步将深化赛事成果转化，持续推动教育教学改革，促进人才培养与产业发展深度融合，为全省经济社会高质量发展注入更多职教动能、培育更多技能人才。（[四川省教育厅](#)）

## 2025 年度广东省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目验收结果公示

3 月 4 日，广东省教育厅发布《关于 2025 年度省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目验收结果的公示》。经校内验收、省级验收等程序，将 2025 年度省高职教育专业教学资源库项目、2025 年度省高职教育示范性产业学院项目、2025 年度省高职教育教学改革研究与实践项目共计 718 个项目验收结果予以公示。其中拟通过项目 650 个，拟暂缓通过项目 62 个，6 个项目拟不予通过。（[广东省教育厅](#)）

## 2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛比赛结果公示

根据《安徽省教育厅 安徽省工业和信息化厅 安徽省人力资源和社会保障厅 安徽省残疾人联合会关于印发 2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛方案的通知》（皖教职成〔2026〕1 号）工作部署及要求，2025-2026 年度安徽省职业院校技能大赛（除中职组手工制茶赛项）已于 2026 年 1 月 20 日至 2 月 8 日顺利完赛。经省大赛执委会统计、复核，按照比赛成绩排名确定参赛选手获奖等级，安徽省教育厅将比赛获奖结果予以公示，公示期为 2026 年 3 月 3 日至 9 日。（[安徽省教育厅](#)）

## 2026 北京高招直播咨询开启 多家高校增设人工智能专业

北京市教委与北京教育考试院联合推出的《教育面对面》2026 北京高招直播咨询节目近日启动，4 所在京高校首发 2026 年在京招生新政策。3 月 2 日起，高校招办负责人和专业学科带头人将陆续介绍最新招生政策和动态趋势。北京交通大学将在总体稳定基础上适度增加招生计划，新增集成电路设计与集成系统等专业及双学位项目，完善拔尖创新人才培养体系，开设人工智能微专业；北京邮电大学将增加在京招生计划并增设具身智能专业；中国政法大学将首招中外合作办学专业，增设特色实验班、联合培养班及多个服务国家战略的招生专业，重点培养涉外法治人才；北京科技职业大学作为首所市属公办职业本科大学，将扩充招生计划，聚焦人工智能、新能源、新一代信息技术等战略性新兴产业增设专业，深化校企合作共建“订单班”。3 月 2 日至 7 月中旬，京内外高校将通过高招直播节目发布招生政策，解读专业培养方向和就业前景。4 月中旬，节目将把全国百余所在京招生高校的高招信息汇集成册，通过各区教委免费发放给全市 2 万余名考生。（[央广网](#)）

## 高职院校

---

### 南京工业职业技术大学智能制造工程技术专业群：锻造智能制造装备产业需要的“现场工程师”

《中国教育报》3 月 2 日开设专栏，聚焦第二期“双高计划”高水平专业群建设。作为入选专业群之一，南京工业职业技术大学智能制造工程技术专业群对接江苏智能制造产业链，整合 5 个职业本科专业，形成“理论筑基—技术赋能—实践创新”闭环培养模式。专业群通过“双导师制+项目工坊”开展真实生产实训，与北京精雕等企业共建“校中厂”，每年更新 20% 实训项目。目前已培养 500 余名高端技术人才，毕业生起薪超 8000 元，就业率 97.8%。专业群制定的机电一体化教学标准获赞比亚国家批准，成为中国职教标准首次进入主权国家国民教育体系。近三年，专业群签订技术开发合同超 1100 万元，转化成果 17 项，创效 1800 余万元。（[高职高专网](#)）



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。