

高等教育资讯

发展规划处汇编

2025 年第 10 期(9.15-10.15)

教育政策

【政策聚焦】9月28日，中共中央印发《中国共产党思想政治工作条例》。《条例》强调，各级党委（党组）应当坚持党管干部、党管人才原则，适应新时代思想政治工作形势任务要求，打造政治坚定、业务精通、作风过硬、数量充足、结构合理的高素质思想政治工作队伍；配齐建强以党务干部和宣传干部，学校思政课教师和辅导员、班主任，机关企事业单位政工干部和群团干部，城乡社区工作者等为主体的思想政治工作骨干队伍。加强思想政治工作调查研究，定期开展思想政治工作情况综合评估，结合实际设立思想政治工作基层联系点，推动思想政治工作相关学科建设，加强思想政治工作理论研究机构和智库建设。

——摘编自新华社

近日，工业和信息化部等八部门联合印发《汽车行业稳增长工作方案（2025—2026年）》。《方案》提到，鼓励科研机构、高校和企业开展联合培养，支持智能网联新

能源汽车领域国家卓越工程师实践基地建设，支持新能源汽车龙头企业举办高质量职业教育，提高复合型人才本土化培养能力。拓展引才渠道，加大车用芯片、操作系统、基础材料等关键领域高层次人才引进力度。

——摘编自工业和信息化部

9月25日，中共中央宣传部等七部门联合印发了《“文艺赋美乡村”工作方案（2025—2027年）》。《方案》提到，推动完善普通高校、职业艺术学校等相关专业教学、实践制度，鼓励师生到乡村开展文艺创作、服务、普及等活动，促进乡村美育提质发展。

——摘编自新华网

资讯动态

9月23日，国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，教育部部长怀进鹏出席发布会，介绍“十四五”时期加快建设教育强国进展成效。其中提到，在高等教育方面，给予高校青年教师长周期稳定支持，培育未来十年科技骨干力量；推进人才供需适配改革，学科专业目录已经从10年前每10年修订一次，到现在每年更新发布急需学科专业清单，并适时发布微专业、微学分，以适应经济社会发展需求。这两年多，学科专业点调整比例超过20%。推进实施本科教育改革试点计划，在计算机科学、数学、物理和生物学等9个基础学科领域出版系列核心教材。

——摘编自国务院新闻办公室

9月25日，河南省政府新闻办举行河南省高质量完成“十四五”规划系列第六场新闻发布会，全面介绍河南省“十四五”时期教育事业发展的总体情况，并回答记者提问。“十四五”时期，全省本科院校由57所增加至62所，冠名“大学”的高校增加至13所，填补了艺术、体育类本科学校的科类空白，弥补了部分省辖市本科学校的区域空白。持续发挥高校科研主阵地作用。依托全省高校建设各类国家级科研平台41个、省部级科研平台1000余个，高校牵头建设5个全国重点实验室，实现“零”的突破，高校参建的河南省实验室达到22个，高校与企业共建研发中心2560个，中国现代农业联合研究生院落地河南，河南高校在生命科学、现代农业、先进制造、航空航天等领域，取得了一批重大的原创性成果。在深入推进教育对外开放与合作方面，全省新增本科以上中外合作办学机构13个，硕士研究生中外合作办学项目实现零的突破，中外合作办学规模进入全国前列。打造“大河工坊”职教出海品牌，高校境外办学机构达到19个。

——摘编自河南省人民政府

9月22日，河南省教育厅举办河南省卓越工程师学院建设推进会。首批5所河南省卓越工程师学院建设高校、4所重点培育高校卓越工程师学院院长（执行院长）、相关业务负责人和省教育厅相关业务处室参加会议。会上，我省各卓越工程师学院建设高校及重点培育高校围绕“省卓越工程师学院组织架构与运行方式”主题进行了交流研讨。

省教育厅研究生处主要负责同志对卓越工程师学院建设中的认识偏差、努力方向等核心问题进行了深入剖析，并就参会高校提出的难点疑点进行了解答。

——摘编自河南省教育厅

10月9日，省长王凯主持召开省政府常务会议，传达学习习近平总书记重要讲话重要文章精神，研究高质量发展、安全生产等工作。会议审议《教育强省建设规划纲要（2025—2035年）》。

——摘编自河南日报

10月12日，河南省教育中心工作启动暨融媒体联盟成立大会在郑州召开。据了解，河南省教育宣传中心主要任务是宣传党和国家的教育方针政策；承担媒体沟通对接，受托组织全省教育系统信息和新闻宣传、发布工作；开展教育系统舆论引导工作；协调做好全省教育系统新闻宣传队伍建设等工作。

——摘编自河南省教育厅

近日，多所高校统筹推进“十五五”高等教育规划编制重点工作。沈阳理工大学、同济大学、华南理工大学、上海应用技术大学、湖南大学等高校陆续召开“十五五”规划编制工作会议。会议上各学校明确了“十五五”期间的重点任务，沈阳理工大学围绕人才培养、学科专业、师资队伍、科学研究、校园建设、文化建设、开放合作等七大领域依次作专题汇报；同济大学指出要强化学科转型发展，不断优化学科内涵升级；华南理工大学提出准确把握

“十五五”关键期窗口期的战略地位与重点任务，对标全球百强，聚焦学科专业设置优化调整。

——摘编自软科

10月9日，泰晤士高等教育（THE）发布了2026年世界大学排名的结果。中国大陆共有97所高校上榜本次世界大学排名，较去年的94所有所增加。清华大学再次蝉联世界第12名，继续领跑中国大陆及亚洲高校。中国大陆高校跻身全球前40强数量增至5所（去年为3所）。新晋院校包括浙江大学（从世界并列第47名跃升至世界第39名）和上海交通大学（从世界第52名升至世界第40名）。武汉大学、哈尔滨工业大学、北京师范大学以及同济大学排名都有所提升，进入了世界前150名。中国大陆共有35所高校跻身全球前500强，数量超过澳大利亚。其中18所院校创下历史最佳排名（居世界之首）。

——摘编自新华日报

【职教动态】近日，平顶山市人民政府办公室印发《关于进一步加快文旅产业高质量发展的意见》。其中提到：**筹划设立陶瓷大学**。以平顶山学院陶瓷学院为基础，整合平顶山职业技术学院、汝州职业技术学院等大中专院校陶瓷专业资源，谋划和推动设立河南陶瓷大学。

——摘编自平顶山市人民政府

9月22日，“青衿项目—中德青年技术人才交流项目”开营仪式在郑州职业技术学院举行，该项目获批为“2025青年使者交流学习计划项目（YES项目）”及“国际青年

人才来华交流项目（CEP项目）”，是深入贯彻落实习近平总书记关于扩大国际青年交流重大倡议的具体实践。

——摘编自郑州职业技术学院

【省内院校】近日，河南工业大学与韩国仁荷大学合作申办的非独立法人中外合作办学机构——河南工业大学仁荷理工学院正式获得教育部批准设立；河南农业大学与意大利马尔凯理工大学合作申办的非独立法人中外合作办学机构——河南农业大学马尔凯理工学院正式获得教育部批准设立；河南城建学院与亚美尼亚国立建筑大学举行线上合作办学项目洽谈会暨合作办学项目协议书签订仪式。

——摘编自河南省教育厅

近日，河南省人力资源和社会保障厅印发《关于同意黄淮实验室等69个单位备案设立博士后创新实践基地的通知》（豫人社函〔2025〕262号），**郑州科技学院获准设立河南省博士后创新实践基地。**

——摘编自河南省人力资源和社会保障厅

9月20日，**郑州健康学院**联合河南省高等教育学会、中国高等教育学会地方大学教育研究分会共同举办的“十五五”高等教育发展的机遇与挑战暨高校治理、健康教育、人才培养研讨会在该校举办。此次活动为“十五五”期间高等教育的发展提供了丰富的思路和宝贵的经验。

——摘编自郑州健康学院

9月19日，由中国社会科学评价研究院主办的“第八届中国智库建设与评价高峰论坛”在北京举行。会议公布

了中国智库综合评价研究项目（2025）评审结果，黄河科技学院河南中原创新发展研究院入选中国社会科学评价研究院中国智库综合评价“2025年AMI智库入库单位”。

——摘编自黄河科技学院

9月19日，加拿大昆特仑理工大学（Kwantlen Polytechnic University）亚太地区招生主任柳畅、中国区代表罗亚杰一行访问中原科技学院。双方围绕校际交流、师生互访、中外合作办学、专升本项目等合作领域展开深入探讨，并在多项议题上达成共识。

——摘编自中原科技学院

近日，郑州航空工业管理学院商学院94级劳动经济管理学院专业校友、天津校友会会长、天津鸿图航空科技集团有限公司董事长徐州返校洽谈校企合作具体事宜。交流环节，双方围绕课程建设、实践实训、培训机制等议题充分研讨，初步达成合作共识。

——摘编自郑州航空工业管理学院

【省外动态】近日，据海南日报、海南省人民政府官网报道，海南已累计签约引进48所国内外知名高校。在教育部统筹指导下，海南省规划了三亚崖州湾科技城、陵水黎安国际教育创新试验区等平台，作为引进国内外知名高校在琼科研和办学的区域。

——摘编自海南日报

9月28日，温州市政府和中国人民大学签订合作协议，共同支持温州商学院办学发展。中国人民大学和温州将紧

扣省校战略合作框架，共同推动温州商学院引育高层次人才、锻造高水平师资队伍、促进学科建设，着力提升国际化办学水平和人才培养质量。

——摘编自温州市政府

9月24日，杭州市规划和自然资源局发布钱塘大学(暂名)校园建设项目的建设项目选址意见书和用地预审。这表明，钱塘大学的选址和总用地面积已基本明确，整体建设工作将步入新阶段。作为杭州市重点谋划的高等教育项目，钱塘大学致力于打造成为一所特色鲜明、具有影响力的新型研究型大学。

——摘编自浙江在线

10月10日，广东省教育厅发布《关于2025年拟申报高校设置事项的公示》，华南农业大学珠江学院拟转设为广州传媒学院，北京理工大学珠海学院转设为南粤学院。

——摘编自广东省教育厅

9月19日，美国斯坦福大学联合爱思唯尔数据库发布了《全球前2%顶尖科学家榜单》，该榜单是衡量全球学者学术影响力的重要指标。潍坊科技学院信息科学与工程学院刘君副教授、王学伟教授入选“年度科学影响力排行榜”。

——摘编自潍坊科技学院