高校改革与发展参考

总目录 (2025年)

校党委发展规划部、发展规划处、法律事务办公室编 2025年

《高校改革与发展参考》目录总目次(2025年)第1期

教育强国

- 1.2025 年全国教育工作会议召开
- 2.教育部召开 2024 年年终总结会
- 3.教育部召开 2024 年全国教育数字化工作总结会
- 4.教育部召开全国高等学校法治工作会议
- 5.国家终身教育智慧教育平台上线
- 6.全国高校区域技术转移转化中心建设工作会召开
- 7.2024 中国高校科技成果交易会举行
- 8.首届大学生新文科实践创新大赛决赛举行

政策法规

- 1.《科学技术普及法》完成首次修订
- 2.《技术合同认定登记管理办法》将进行8项重大修订
- 3.《自然资源部关于高水平保护高效率利用自然资源推动生态产品价值实现的意见》发布
- 4.江苏省知识产权局等五部门印发《提升高校专利转化 运用效益若干措施》
- 5.省委人才工作领导小组办公室、省人力资源社会保障 厅、省财政厅印发《江苏省卓越博士后计划实施办法》
- 6.广东省印发《推进粤港澳大湾区产品碳足迹认证试点建设方案》

行业资讯

- 1.中国工程院发布《全球工程前沿 2024》
- 2.国家自然科学基金委与工信部举行工作会商
- 3.国家自主创新示范区 2024 年政策试点"揭榜挂帅"入围单位名单公布
 - 4.江苏省召开发展和改革工作会议
 - 5.美国能源部发布 2024 版氢计划

- 1.清华大学出台《进一步全面深化改革实施方案》
- 2.多家知名高校院所及企业联合发起成立泛能源大数据 学术联盟
 - 3.北京科技大学新成立三个学院
 - 4.西北工业大学召开 2024 年度人才培养工作总结大会

第2期

教育强国

- 1.中共中央 国务院印发《教育强国建设规划纲要(2024-2035年)》
 - 2.国务院常务会议研究高等教育综合改革试点等工作
 - 3.教育部部署 2025 年重点工作任务
 - 4.教育部部署做好 2025 年普通高校招生工作

政策法规

- 1.教育部等八部门印发《普通本科高校产业兼职教师管理办法》
 - 2.教育部办公厅印发《教育信息化标准化工作管理办法》
 - 3.财政部、科技部印发《国家重点研发计划资金管理办法》

- 1.2025 年全国科技工作会议召开
- 2.科技部内设机构调整
- 3.国家自然科学基金委 2025 年各学部重点项目优先资助领域公布
- 4.工业和信息化部等八部门印发《新型储能制造业高质量发展行动方案》
 - 5.《麻省理工技术评论》发布 2025 十大突破性技术
- 6.《"一带一路"科技创新北京行动计划(2025-2027年)》 发布

- 7.《江苏省加快生产性服务业高质量发展行动方案(2025-2027年)》发布
- 8.《山东省新能源产业科技创新行动计划(2025—2027 年)》发布

- 1.一流大学建设系列研讨会—2024 暨中国大学校长联谊会召开
- 2. 莫斯科国立大学将与北京大学共同牵头建设中俄基础 科学研究院
 - 3.北京大学地外样品研究中心成立
 - 4.复旦大学全面实施教育科技人才一体改革
 - 5.南京大学举行本科教育教学改革推进会
 - 6.同济大学发布学科及人才高质量发展行动计划

第3期

教育强国

- 1.教育部提出引导学校面向国家战略和产业急需培养人才举措
- 2.怀进鹏赴深圳调研高校科技创新和新型研究型大学建设工作

政策法规

- 1.中共中央、国务院印发《乡村全面振兴规划(2024—2027年)》
 - 2.国家能源局印发《2025年能源工作指导意见》
- 3.工信部等八部门印发《新型储能制造业高质量发展行动方案》
- 4.自然资源部等六家单位印发《关于推动海洋能规模化 利用的指导意见》
- 5.最高人民检察院、教育部联合印发《关于加强新时代 检察机关与高等学校合作的意见》

- 1.国家自然科学基金委员会启动"人工智能赋能工程科学前沿探索"专项项目
 - 2.我国正式启动"海底科研基地"工程建设
 - 3. 我国将加强新能源汽车动力电池回收利用

4. 美国人工智能协会发布《关于人工智能研究未来的研究报告》

- 1.多所高校本地化部署 DeepSeek
- 2.复旦大学实施新一轮教育教学改革、融合推进学科建设与科研体制改革
- 3.上海交通大学发布《关于在教育教学中使用 AI 的规范(试行)》
 - 4.南京高校科技成果转化天使基金(有限合伙)完成注册
- 5.吉林大学与中科院共建"国家重大科技基础设施-综合 极端条件实验装置"项目通过国家验收
 - 6.东南大学成立区域国别研究院
 - 7. 慕尼黑工业大学发布首个 AI 战略
 - 8. 欧盟发布"STEM 教育战略计划"

第4期

教育强国

- 1.教育强国建设三年行动计划综合改革试点部署推进会召开
 - 2. 国家教育数字化战略行动 2025 年部署会召开
- 3.教育部部署开展 2025 届高校毕业生"春季促就业攻坚行动"

政策法规

- 1.国家发改委等五部门联合印发《关于促进可再生能源 绿色电力证书市场高质量发展的意见》
- 2.教育部印发《全国校外教育培训监管与服务综合平台应用管理办法》
 - 3.《江苏省人力资源市场条例》出台
 - 4.《江苏省 2025 年普通高等学校招生工作意见》发布

- 1.国家自然科学基金委发布 2024 年度"中国科学十大进展"
 - 2. 国家能源局印发《2025年能源行业标准计划立项指南》
- 3.中国航天科技集团五院空间科学与深空探测工程中心 成立大会召开
 - 4.《中国氢能技术发展研究报告 2024》发布
 - 5.中国煤岩气地质理论技术重大突破

- 6.中国科学院文献情报中心科学计量中心发布 2025 年 期刊分区表
 - 7. 欧盟发布《2024全球能源与气候展望》
 - 8.国际能源署发布《2025 自然指数-能源》
 - 9.IEA 发布《2025 年全球能源评论》

- 1.浙江大学发布《重大领域交叉前沿方向 2024》
- 2.浙江大学牵头多校共建"AI+X"微专业
- 3.南京大学牵头成立计算机与人工智能领域重点实验室 联盟
 - 4.北京科技大学高精尖学院揭牌成立
 - 5.上海交通大学最快成果转化一天完成全部线上审批
 - 6.2025QS 世界大学学科排名发布
 - 7.2025 年 3 月 ESI 排名数据更新

第5期

教育强国

- 1.中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加快构建 普通高等学校毕业生高质量就业服务体系的意见》
- 2.教育部、国家语委与中央网信办联合印发《关于加强 数字中文建设 推进语言文字信息化发展的意见》
- 3.教育部等九部门联合印发《关于加快推进教育数字化的意见》
 - 4.教育部牵头成立全球教师发展学院
 - 5.教育部公布 2025 年部门预算
 - 6.怀进鹏调研教育部教育质量评估中心

政策法规

- 1.国家互联网信息办公室等部门联合印发《人工智能生成合成内容标识办法》
- 2.生态环境部印发《国家生态环境监测网络数智化转型方案》
 - 3.财政部印发《清洁能源发展专项资金管理办法》
- 4.山西省能源局等联合印发《煤矿智能化常态化运行管理规定(试行)》

行业资讯

1.国家发展改革委 国家能源局印发《新一代煤电升级专项行动实施方案 (2025—2027年)》

- 2.工信部印发《2025年工业和信息化标准工作要点》
- 3.《中国科技成果转化年度报告 2024》正式发布
- 4.双清论坛"面向极端环境的多智能体基础研究"召开
- 5.2025 中关村论坛千校万企协同创新大会举行

- 1.清华大学拟建"AI+"等 4 个新书院
- 2.复旦大学成立"智能材料与未来能源"等 3 个创新学院
- 3.2025 软科中国大学排名发布
- 4.全国25所高校地理学相关学院共同发布"天津宣言"
- 5.计算机与人工智能领域重点实验室联盟在南京成立
- 6.北京科技大学成立太原创新研究院
- 7.煤炭无人化开采数智技术全国重点实验室正式启动

第6期

教育强国

- 1.教育部召开落实三年行动计划、深化教育综合改革京津冀片区调研座谈会
 - 2.高校学科专业设置调整优化工作推进会召开
 - 3.教育部更新发布《普通高等学校本科专业目录 (2025年)》
- 4.2025年中国学位与研究生教育学会地方研究生教育管理工作委员会工作会议召开

政策法规

- 1.《国家科学技术奖励条例实施细则(修订草案征求意 见稿)》公开征求意见
- 2.国家发展改革委、国家能源局发布《电力辅助服务市场基本规则》
- 3.交通运输部等十部门印发《推动交通运输与能源融合发展的指导意见》
- 4.江苏省印发《数字经济高质量发展三年行动计划 (2025 2027 年)》

- 1.自然资源部召开矿产资源管理暨新一轮找矿突破战略 行动推进会
- 2.中国煤炭工业协会召开煤炭工业"十五五"高质量发展 指导意见编制工作座谈会

- 3. 江苏召开新能源及新能源汽车高质量发展大会
- 4.《数字低空网络架构、覆盖及关键技术白皮书》发布
- 5. 欧盟发布《人工智能大陆行动计划》

- 1.北京大学科学智能学院成立
- 2.上海交通大学推出"AI三大基金""AI十条"
- 3.南京航空航天大学不再统一设科级机构
- 4.山东大学启用"法学虚拟仿真实训平台软件(法源)" 助力新文科实验室建设
- 5.哈尔滨工业大学发布《智能机器人(英文)》(SmartBot) 创刊号
 - 6.海洋氢能科技创新中心在西北工业大学太仓智汇港揭牌
 - 7.北京航空航天大学工程实践与创新中心揭牌

第7期

教育强国

- 1.2025 世界数字教育大会在武汉召开
- 2. 第九届上海合作组织成员国教育部长会议举行
- 3. 首届中国—中亚教育部长会议举行
- 4.教育部召开落实三年行动计划、深化教育综合改革西北片区调研座谈会
 - 5.2025年全国教育科研工作会议召开
- 6.教育部、国家发展改革委联合组织实施教师教育能力 提升工程
 - 7.教育部批复新一轮中外合作办学项目和机构

政策法规

- 1.中共中央 国务院印发《生态环境保护督察工作条例》
- 2.国家发展改革委 国家能源局印发《加快推进虚拟电厂发展的指导意见》
- 3.自然资源部印发《地理信息数据分类分级工作指南(试行)》

- 1.2025 智能矿山发展大会 (新疆) 召开
- 2.中央网信办 国家发展改革委等 10 部门印发《2025 年 数字化绿色化协同转型发展工作要点》
 - 3.人力资源社会保障部 教育部 财政部发布《关于做好

- 2025年高校毕业生等青年就业工作的通知》
- 4.科技部 中国人民银行等七部门印发《加快构建科技金融体制 有力支撑高水平科技自立自强的若干政策举措》
- 5.国家知识产权局印发《2025年知识产权强国建设推进计划》
 - 6.2025 年度国家自然科学基金项目申请初审结果公布
 - 7.ESI 数据库更新 5 月数据, 我校国际排名上升 34 位次
 - 8.《2025 联合国技术创新报告》发布

- 1.50 余家顶尖高校、科研院所及行业领军企业共同发起 国际科学智能联盟
 - 2.清华大学、北京大学分别与俄罗斯高校签订协议
 - 3. "AI 赋能核学科共建发展论坛"在清华大学举行
- 4.上海交通大学计算机学院(网络空间安全学院、密码学院)成立
 - 5.南京大学重组新建两个全国重点实验室
 - 6.复旦校友捐赠1亿元助力设立新文科发展基金
 - 7.西安交通大学发布"人工智能先导计划"
 - 8.浙江大学多个机构调整更名
 - 9.同济大学重塑科研组织架构

第8期

教育强国

- 1.教育部开展"教育家精神万里行"活动
- 2.教育部等三部门部署开展 2025 年高雅艺术进校园活动
- 3.教育部举办高校党政主要负责同志政治能力提升研讨班
- 4.教育强国建设研究工作推进会召开
- 5.中国学位与研究生教育学会研究生教育学专业委员会 2025 年度会议召开
- 6.第 63 届高等教育博览会与建设教育强国·高等教育改革发展论坛举办

政策法规

- 1.《国务院 2025 年度立法工作计划》印发
- 2.中办 国办印发《关于持续推进城市更新行动的意见》
- 3.中办 国办印发《关于健全资源环境要素市场化配置体系的意见》
- 4.生态环境部 国家发改委等十五部门联合印发《国家应对 气候变化标准体系建设方案》
- 5.工业和信息化部等三部门联合印发《电子信息制造业 数字化转型实施方案》
- 6.工业和信息化部等九部门联合印发《加快推进科技服务业高质量发展的实施意见》
 - 7.国家知识产权局印发《纵深推进专利转化运用专项行

动加快形成长效机制》

8.生态环境部等七部门印发《美丽河湖保护与建设行动方案(2025-2027年)》

行业资讯

- 1.国家能源局发布《中国氢能发展报告 (2025)》
- 2.《科学智能白皮书 2025》发布
- 3.2025 国际能源创新大会召开
- 4.我国首个海上 CCUS 项目投用
- 5.我国首颗地质行业高光谱遥感卫星成功发射
- 6.全球首套"零碳、无人、智能"露天矿运输系统投运

区域新政

- 1.江苏省教育厅印发《人工智能赋能教育高质量发展行动方案(2025-2027年)》
 - 2.江苏启动"双高协同"工作
 - 3.徐州全面启动 2026 年零基预算改革工作

- 1.国际科学智能联盟在京成立
- 2.2025 高校"AI+能源"学术研讨会举行
- 3.新时代土木建筑类高等教育改革发展大会召开
- 4.软科发布 2025 中国大学排名
- 5.南京大学发布"789科技攻关计划"
- 6.电子科技大学推出"新工科 2.0"拔尖创新人才培养计划

- 7.兰州大学以跨学科创新班推进学科专业深度融合
- 8.同济大学成立五大研究院
- 9.北京理工大学成立人工智能学院
- 10.中南民族大学国家安全学院成立

第9期

教育强国

- 1.中办 国办发文: 将逐步提高优质高校本科招生规模
- 2.教育部开展 2025 届高校毕业生就业"百日冲刺"行动
- 3.《求是》杂志发表怀进鹏文章《把教育强国的宏伟蓝图变为美好现实》

政策法规

- 1.国务院公布《政务数据共享条例》
- 2.国家发改委 国家能源局联合发布《关于深化提升"获得电力"服务水平 全面打造现代化用电营商环境的意见》
 - 3.工业和信息化部印发《算力互联互通行动计划》
- 4.财政部 生态环境部等五部门联合发布《进一步健全横向生态保护补偿机制的意见》
- 5.生态环境部等十五部门联合发布《国家应对气候变化 标准体系建设方案》
- 6.国家知识产权局等六部门联合印发《专利池建设运行 工作指引》

- 1.国家发展改革委 国家能源局首次从国家层面明确"绿电直连"模式的规则框架
- 2.工业和信息化部研究部署推动人工智能产业发展和赋 能新型工业化

- 3.新能源上网电价迎来全面市场化
- 4.国家能源局组织开展能源领域氢能试点
- 5.生态环境部发布《2024中国生态环境状况公报》
- 6.国家管网集团正式加入国家自然科学基金企业创新发 展联合基金
- 7.国内首套"绿电+大容量储能+能源化工装置"一体化耦合重大技术示范装置实现稳定运行
 - 8. 陕煤项目空分装置进入实质性施工
- 9.2025 国际太阳能光伏与智慧能源(上海)大会暨展览会举行
- 10.《科技评估通则》《科技评估基本术语》两项国家标准外文版发布实施
 - 11.自然指数 2025 科研领导者榜单发布

区域动态

- 1.苏沪浙皖联合推进第二批长三角创新联合体试点, 11 省市携手共筑创新高地
 - 2.北京部署人工智能赋能新型工业化
 - 3.上海发布《2024年绿色交通发展年度报告》
 - 4.广东人工智能与机器人产业联盟成立
 - 5.安徽推动高水平大学争创"双一流"
- 6.湖北发布《"创响荆楚"高校师生创新创业行动方案》, 鼓励高校教师兼职创业

7.南京发布《支持人工智能人才发展若干措施》

- 1.清华大学成立四个新书院
- 2.上海交通大学成立环境健康研究院
- 3.复旦大学获 1.2 亿元捐赠发展新工科
- 4.武汉大学开设全国首个时空信息工程专业
- 5.防灾科技学院开设全国首个智慧应急本科专业
- 6.兰州大学成立氢能与低碳中心

第10期

教育强国

- 1.教育部召开全国高校区域技术转移转化中心建设工作推进会
 - 2.教育部召开卓越工程师培养现场交流推进会
 - 3.教育部举行数字赋能学习型社会建设主题活动
 - 4.教育部发布《2024年全国教育事业发展统计公报》

政策法规

- 1.科技部发布《国家科学技术奖励条例实施细则》
- 2.工信部印发《深入推进工业和信息化绿色低碳标准化工作的实施方案》
- 3.国家知识产权局印发《开展"人工智能+"知识产权信息公共服务应用场景建设》的通知
 - 4.《中华人民共和国矿产资源法》7月1日起施行

- 1.国家自然科学基金委为 40 岁以下青年科研人员单设赛道
- 2.自然资源部全力推进新一轮找矿突破战略行动
- 3.我国首个四类技术融合的新型储能项目正式投产
- 4.生态环境部首次发布《产品碳足迹管理体系建设进展报告》
 - 5.国际能源署发布《世界能源投资报告》
 - 6.世界银行发布《2025年碳定价发展现状与未来趋势报告》

- 7.全球能源互联网发展合作组织首次发布7项全球能源 互联网标准
 - 8. 欧盟发布《生成式 AI 展望报告》

区域动态

- 1.北京未来大学科技园启动共建
- 2.浙江省出台促进智算云创新发展政策
- 3.吉林省发布《新型储能项目管理办法(暂行)》
- 4.湖南省发布《氢能产业发展三年行动方案》

高教动态

- 1. "中国研究生导师发展共同体"成立
- 2.广东省高校实施《高等教育学分认定和转换工作实施意见》
 - 3.南开大学启动"新时代优秀青年人才后备计划"
 - 4.东南大学成立八大书院
 - 5.中国人民大学成立人工智能治理研究院
- 6.中国石油大学(北京)举行首次以实践成果申请硕士 学位答辩会
 - 7.英国帝国理工学院启动创业学者计划
 - 8. 德国高校共建网络安全联盟强化数字防御体系
 - 9. 软科发布 2025 中国大学专业排名
 - 10.U.S. News 发布 2025-2026 年度世界大学排名
 - 11. 2026 OS 世界大学排名公布

第11期

教育强国

- 1.教育部召开教育评价改革试点部署推进会
- 2.教育部部署 2025 年度普通高等学校本科专业设置工作
- 3.教育部组织实施数字化赋能教师发展行动

行业资讯

- 1.国家自然科学基金委将试点实施重大非共识项目
- 2. 五大行业强制消纳绿电
- 3.市场监管总局等部门联合印发全国首批产品碳足迹标识认证试点认证目录
 - 4.2025 年度国家绿色数据中心推荐工作启动
 - 5.我国自主创建的全球科技文献数据平台上线
- 6.中国科协发布 2025 十大重大科学问题、工程技术难 题和产业技术问题
 - 7.我国成立首个深空探测领域国际科技组织
 - 8.《全球人才流动趋势与发展报告 2025》发布

区域动态

- 1.长三角地区联合发布《长三角创新联合体建设工作指引(试行)》
 - 2.江苏省发布《零碳园区建设指南》
 - 3.福建省教育厅制定推进"人工智能+教育"十条措施
 - 4.湖南省教育厅全面部署高校学科专业智能化升级工作

5.粤港澳大湾区举行高等教育创新学术研讨会

- 1.上海交通大学正式启用超级科研平台
- 2.中国地质大学(武汉)成立首个海外卓越工程师学院
- 3.同济大学面向 2025 级本科新生推出启迪书院
- 4.人民大学建设"五大行动+五大体系"为青年教职工保驾护航
 - 5.最新自然指数排名出发布
- 6.《自然》发布:中国博士生数量已远超高校和研究所空缺 职位
 - 7.多所 985 高校停招学术型硕士研究生
 - 8.多所高校撤销教务处

第12期

教育强国

- 1.教育部召开年中推进会,部署推进下半年和今后一个时期重点工作
- 2.教育部召开国家智慧教育平台全面深化应用试点工作 部署推进会
 - 3.《高等教育学科专业设置调整优化行动方案(2025—2027年)》印发
- 4.教育部召开人工智能领域"101 计划"建设成果发布会 政策法规
- 1.中办 国办发布《推进绿色低碳转型加强全国碳市场建设的意见》
 - 2.国务院印发《关于深入实施"人工智能+"行动的意见》
- 3.国家发展改革委修订印发《固定资产投资项目节能审 查和碳排放评价办法》

- 1.国家重点研发计划颠覆性技术创新重点专项《能源低碳联合项目 2025 年度首期申报指引》发布
- 2.国家能源局发布多项煤炭行业标准,助力煤矿智能化 与安全发展
 - 3.2025 年国际"碳中和与能源智联"论坛举行
 - 4.中国煤炭科工集团煤炭共性技术研究院正式成立

- 5.《国家自然科学基金委员会 2024 年度报告》发布
- 6."中国工程科技 2040 发展战略丛书"发布
- 7. 第九届未来网络发展大会发布《未来网络技术发展系列白皮书 (2025)》
- 8.2025世界人工智能大会发布《人工智能全球治理行动计划》
 - 9.国际能源署发布《2025年世界能源投资报告》

区域动态

- 1.沪苏浙皖同步施行《关于促进长三角科技创新协同发展的决定》
 - 2.江苏省召开全省教育综合改革试点部署推进会
- 3.江苏省发布《关于推进高新区和高等院校协同创新发展的实施意见》
- 4. 江苏省下达 3.16 亿专项资金支持高校协同创新中心建设
 - 5.天津市发布《科技成果转化尽职免责工作指引(试行)》
 - 6. 山东省印发《机器人产业高质量发展行动计划(2025—2027年)》
- 7.浙江省发布《加快推动"人工智能+科学"创新发展行动计划(2025—2027年)》
 - 8.湖南省发布《应急装备产业高质量发展三年行动计划(2025—2027年)》

- 9.徐州市致力打造具有全球影响力的产业科技创新中心
- 10.常州市率先引入首席双碳官制度建设

高教动态

- 1.内地与港澳大学校长圆桌会在香港举行
- 2.北京大学全面取消绩点
- 3.全球人工智能创新治理中心落户复旦大学
- 4.上海交通大学、深势科技联合发布全球首个通用科研智能体 SciMaster
- 5.北京科技大学召开首届绿色与智能矿业工程国际学术 研讨会
- 6.山东大学举办 2025 卓越工程师培养高端论坛暨校企 导师交流会
 - 7.软科发布"2025 软科世界大学学术排名"
 - 8.教育部工信部直属高校 2024 年度决算公布
 - 9.全球 STEM 教育发展指数 2025 发布

第13期

教育强国

- 1.怀进鹏在《学习时报》发表署名文章《以改革创新精神贯彻实施教育强国建设规划纲要》
 - 2. 怀进鹏出席国家教育行政学院 2025 年秋季开学典礼
- 3.教育部推出"教育大会一年间·教改进行时"主题新闻发布活动
- 4.教育部召开人才培养供需适配机制改革试点工作推进会 政策法规
- 1.国务院批复同意《全国部分地区要素市场化配置综合 改革试点实施方案》
- 2.国务院印发《关于释放体育消费潜力进一步推进体育 产业高质量发展的意见》
- 3.国家发展改革委 国家能源局印发《推进"人工智能+" 能源高质量发展的实施意见》
- 4.国家发展改革委 国家能源局印发《新型储能规模化建设专项行动方案 (2025—2027年)》
- 5.国家认监委印发《第一批产品碳足迹标识认证专用实 施规则(试行)》
- 6.中国工程教育专业认证协会印发《工程教育认证状态 保持与持续改进工作指南(2025 版)》

行业资讯

- 1.2025 全球能源互联网大会召开
- 2.2025 国际产学研用合作会议(东北三省一区)举行
- 3.国家能源集团发布《中国能源展望 2025-2060》研究成果
- 4.《碳达峰碳中和蓝皮书 (2025 年)》发布
- 5.《矿山智能机器人重点研发目录》发布

区域动态

- 1.《北京市新质生产力人力资源开发目录》发布
- 2.长三角生态绿色一体化发展示范区工作推进会召开
- 3.江苏省召开产学研合作对接大会
- 4.江苏省印发《"双高协同"政策指南清单》《"双高协同" 改革指引清单》
 - 5.江苏高校学科专业设置将迎调整优化
- 6.河南省印发《河南省推动科技创新和产业创新深度融合行动计划》
 - 7.徐州市召开全市教育大会

- 1.中国—上海合作组织高等教育合作中心在西安交通大学成立
 - 2.深圳市人民政府与哈尔滨工业大学签署合作协议
- 3.中国地质大学(北京) 2025 年度牵头获批五项"深地 国家科技重大专项"

- 4.南京邮电大学无锡校区开工建设
- 5.江苏师范大学与徐州国投集团签署战略合作协议
- 6.最新 ESI 排名 (2025 年 9 月) 公布

第14期

教育强国

- 1.联合国教科文组织国际 STEM 教育研究所在上海正式成立
- 2.国务院新闻办公室举行发布会介绍"十四五"时期加快 建设教育强国进展
 - 3. 第二届卓越工程师培养国际会议举行
 - 4.怀进鹏在联合国教科文组织网站发表博客文章
 - 5.高校国家安全教育首个专题教学指南发布

政策法规

- 1.国家发展改革委 国家能源局印发《能源规划管理办法》
- 2.国家能源局等四部门联合发布《关于推进能源装备高质量发展的指导意见》
- 3.工业和信息化部等五部门联合印发《钢铁行业稳增长工作方案 (2025—2026 年)》
- 4.工业和信息化部 国家发展改革委联合发布《工业园 区高质量发展指引》
 - 5.工业和信息化部发布《新型储能技术发展路线图 (2025-2035年)》
- 6.国家市场监督管理总局发布《重点排放单位碳计量审 查规范》

7.《国家科学技术奖异议处理办法》修订发布

行业资讯

- 1.国务院新闻办公室发布会介绍"十四五"矿山智能化建设情况
 - 2.科技部发布《中国科技成果转化年度报告 2025》
 - 3.生态环境部发布《全国碳市场发展报告(2025)》
- 4.国务院国有资产监督管理委员会发布《中央企业中试验证平台对外开放服务手册(2025年版)》
- 5.国家市场监督管理总局 教育部联合启动专业与标准 化教育融合试点工作
 - 6.2025 浦江创新论坛未来能源论坛举办
- 7.2025 (第四届) 中国能源"金三角"化工园区协同发展大会召开
 - 8.世界知识产权组织发布《2025年全球创新指数报告》

区域动态

- 1.《中国区域科技创新评价报告 2025》发布
- 2.高水平建设长三角生态绿色一体化发展示范区工作推进会召开
- 3.江苏省高校哲学社会科学实验室建设推进会暨实验室 联盟成立大会举行
 - 4. 江苏省公布 2025 年度前沿技术应用场景建设示范名单
 - 5.江苏省科技厅组织召开科技创新发展座谈会

- 6.浙江省教育厅发布《浙江省高等学校教师人工智能素 养框架(试行)》
 - 7.《北京绿色经济发展蓝皮书 (2025)》发布
- 8.上海市发布首批面向光刻胶、新型储能、人形机器人 等领域中试平台
- 9.徐州市通过《徐州市国家可持续发展议程创新示范区建设方案(2025—2027年)》

- 1.清华大学数据科学交叉研究院成立
- 2.2025 年国际工程教育发展会议在天津大学召开
- 3.西南大学与长安汽车启动订单式联合培养研究生
- 4.多所高校研究生招录模式呈现学硕推免化与专硕统考 化趋势
 - 5.多所高校探索项目制人才培养模式

第15期

教育强国

- 1.国家智慧教育平台全面深化应用试点工作现场推进会 召开
- 2.教育部公布最新的学位授予单位(不含军队单位)自 主设置二级学科和交叉学科
 - 3.中国人民大学发布"高等教育强国指数 2025"

政策法规

- 1.国务院办公厅印发《电子印章管理办法》
- 2.中央网信办 国家发展改革委印发《政务领域人工智能大模型部署应用指引》
- 3.国家发展改革委印发《节能降碳中央预算内投资专项 管理办法》
 - 4.国家发展改革委 国家能源局联合印发《能源规划管理办法》
- 5.工信部 国家标准委联合印发《云计算综合标准化体系建设指南 (2025 版)》

- 1.《2024年全国科技经费投入统计公报》发布
- 2.工信部等七部门印发《深入推动服务型制造创新发展 实施方案 (2025—2028 年)》
 - 3.工业和信息化部印发《机械行业稳增长工作方案(2025-2026年)》

- 4.科技部办公厅 财政部办公厅联合发布 2025 年中央级高校和科研院所等单位重大科研基础设施和大型科研仪器 开放共享评价考核结果
- 5.东盟能源中心发布报告解析煤炭角色: 从支撑增长到 有序转型
 - 6.美国能源部启动采矿现代化计划
 - 7. 美国能源部资助 MIT 建立极端环境模拟中心

区域动态

- 1.上海召开 2025 年中国碳市场大会
- 2.江苏省碳达峰碳中和标准化技术委员会成立大会召开
- 3.安徽省发布 2025 年度全省人工智能场景创新项目榜单
- 4.贵州河南四川三省推进省级能源集团整合 并购规模 超 5000 亿元

高教动态

- 1.第四届世界马克思主义大会在北京大学开幕
- 2. 第四届 21 世纪世界百所著名大学法学院院长论坛暨 人工智能时代全球法治大会召开
 - 3.合肥工业大学成立三个创新学院
 - 4.软科正式发布 "2025 软科中国最好学科排名"
 - 5.2026 泰晤士世界大学排名发布
 - 6.最新自然指数排名发布

第16期

教育强国

- 1.学习贯彻党的二十届四中全会精神中央宣讲团在教育系统宣讲
 - 2.第26届中国国际教育年会开幕
- 3.教育部围绕6大重点领域推进实施"高技能人才集群培养计划"
- 4.教育部高等教育司确定第三批 30 个"人工智能+高等教育"应用场景典型案例

政策法规

- 1.国家能源局关于印发《加快推进能源行业信用体系建设高质量发展行动方案》
- 2.生态环境部等三部门联合发布《2024 年电力碳足迹因 子数据》
- 3.住房和城乡建设部等 9 部门发布《贯彻落实〈中共中央办公厅、国务院办公厅关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意见〉行动方案 (2025-2027 年)》

- 1.自然资源部发布《中国矿产资源报告 (2025)》《全球 矿业发展报告 2025》
 - 2. 第二十二届上海知识产权国际论坛举行
 - 3.2025 年国际能源变革论坛举行

- 4. 欧盟委员会发布《欧盟全球气候与能源愿景》
- 5.国际能源署发布《中国的分布式能源融合发展: 国际 经验启示》报告

区域动态

- 1.浙江省发布《概念验证中心、中试平台知识产权保护指引(试行)》
 - 2.浙江省发布《关于进一步深化产教融合的实施意见》
- 3.广东省发布《人工智能赋能制造业高质量发展行动方案(2025-2027年)》
- 4.山东省印发《高校院所专利转化运用能力提升行动方案》
 - 5.河北省印发《加快推进教育数字化实施方案(2025-2027年)》
 - 6.福建启动人工智能赋能高校人才培养三年行动

- 1.低空技术与工程领域"101 计划"启动会在北京航空 航天大学召开
 - 2.2025 中欧卓越大学校长对话会举行
- 3.清华大学首位以实践成果申请学位工程博士生获授博士学位
- 4.2025 深地能源开发高端国际论坛在中国石油大学(北京)举行

- 5.科大讯飞与中国科大共建人工智能科技英才班
- 6.东南大学专题部署学校拔尖创新人才培养
- 7.中国人民大学社会心理科学与工程研究中心成立
- 8.北京航空航天大学与华为共建鲲鹏昇腾科教创新孵化中心
 - 9.南开大学同步出台新文科、新工科、新医科建设规划 10.TOP200 最新自然指数发布
- 11.青塔整理公布 2024 年"双一流"高校生均决算经费情况