

# 学科简报



——教育专辑

厦/门/大/学/嘉/庚/学/院/图/书/馆/编

2025/12(上)

主编：王株梅 | 总第135期  
编辑：罗智华



# 目 录

## 【教育政策】

教育部关于发布《卓越工程师教育认证标准》 教育行业标准的通知.....	3
关于加强数据要素学科专业建设和数字人才队伍建设的意见.....	3

## 【教育热点】

新时代高等教育数字教材创新发展会议（2025）在京召开.....	4
福建省 2026 届普通高校毕业生就业创业工作推进会召开.....	4

## 【AI+教育】

清华首发 AI 教育指导原则：不仅划“红线”，更要点“绿灯” .....	5
首届全国“AI+能源”大学生科技创新竞赛在沪收官 .....	5

## 【知识产权】

闽浙赣皖四省边际科技成果（知识产权）转化推介活动在福建南平举办.....	6
福建省印发《专利侵权纠纷行政裁决工作指引》 .....	6

## 【数说教育】

教育部：2024 年留学回国 49.5 万人 同比增长 19.1% .....	7
录取率 1.35%！国考难度再创新高 .....	7

## 【交流之窗】

我们为什么要建新型研究型大学.....	8
“五级网格”学生协同共治新模式.....	8

## 【网海拾贝】

勿让大学生陷入“被法人”陷阱.....	9
“三分钟学术演讲”逐渐在高校铺开：倒逼选手剥离晦涩术语.....	9

## 【教育政策】

### 教育部关于发布《卓越工程师教育认证标准》 教育行业标准的通知

来源：教育部

发布时间：2025-11-25

为深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，贯彻落实习近平总书记重要讲话精神和中央人才工作会议、全国教育大会精神，落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》，加快构建中国特色、世界水平的卓越工程师培养体系，我部研究制定了《卓越工程师教育认证标准》，现作为教育行业标准予以发布，并自发布之日起施行……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/srcsite/A22/s7065/202512/t20251209\\_1422841.html](http://www.moe.gov.cn/srcsite/A22/s7065/202512/t20251209_1422841.html)

《卓越工程师教育认证标准》：

<http://www.moe.gov.cn/srcsite/A22/s7065/202512/W020251209618118729024.pdf>

### 关于加强数据要素学科专业建设和数字人才队伍建设的意见

来源：数据局

发布时间：2025-12-02

数据要素学科专业建设和数字人才队伍建设，承担着培养深化数据要素市场化配置改革和数据赋能人工智能高质量发展所需各类人才的重大使命，是统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设的重要基础。为加强数据要素学科专业建设和数字人才队伍建设，建立数据领域科技发展、国家战略需求牵引的学科专业设置调整机制和人才培养模式，激活数据要素赋能新质生产力的创新引擎作用，促进数据领域教育链、人才链与产业链、创新链融合发展，现提出如下意见。

一、以国家战略为牵引，健全数据要素学科专业

（一）优化学科专业设置。教育部门与数据管理部门加强数据要素相关……

全文链接：

[https://www.ndrc.gov.cn/xwdt/tzgg/202512/t20251202\\_1402115.html](https://www.ndrc.gov.cn/xwdt/tzgg/202512/t20251202_1402115.html)



## 【教育热点】

### 新时代高等教育数字教材创新发展会议（2025）在京召开

来源：新华网

发布时间：2025-12-12

12月7日，由高等教育出版社主办的“新时代高等教育数字教材创新发展会议（2025）”在北京召开。本次会议聚焦于数字教材的体系化建设与高质量发展，通过政策解读、实践分享与技术交流，为“十五五”期间我国教材的数字化转型描绘了蓝图。

会议上，教育部高等教育司副司长朱瑞、教育部职业教育与成人教育司副司长李英利发表讲话，从数字教材的政策要求、具体项目推动、后续发展建议等方面做出指导。社长刘超表示，高教社始终以服务国家教育数字化战略为根本使命，牵头组建“高等教育数字教材创新发展联盟”并推动数字教材相关标准研制，自主研发“云创”出版平台并部署到1000余所高校……

全文链接：

<https://www.xinhuanet.com/book/20251212/8db4001a1a34436ealc825de7bfc53ed/c.html>

### 福建省 2026 届普通高校毕业生就业创业工作推进会召开

来源：福建省教育厅

发布时间：2025-12-04

12月3日，省委教育工作领导小组秘书组、省教育厅、省人社厅联合召开福建省2026届普通高校毕业生就业创业工作推进会，深入学习领会习近平总书记关于就业的重要指示批示精神，以及党的二十届四中全会、省委十一届九次全会精神，贯彻落实教育部召开的2026届全国高校毕业生就业创业工作会议要求，总结工作，分析形势，部署做好2026届高校毕业生就业工作。省委教育工委书记，省委教育工作领导小组秘书组组长，省教育厅党组书记、厅长叶燊，省人社厅党组成员、副厅长洪长春出席会议并讲话。省国资委一级巡视员张金霖……

全文链接：

[https://jyt.fujian.gov.cn/jyyw/jyt/202512/t20251204\\_7042550.htm](https://jyt.fujian.gov.cn/jyyw/jyt/202512/t20251204_7042550.htm)

## 【AI+教育】

### 清华首发 AI 教育指导原则：不仅划“红线”，更要点“绿灯”

来源：中国科学报

发布时间：2025-12-02

在历经一年的深入调研论证和广泛征求意见后，不久前，一份名为《清华大学人工智能教育应用指导原则》（以下简称《指导原则》）的文件出现在清华学校内网站上。这一文件标志着清华大学首次系统性地对校内人工智能（AI）应用提出全局性、分层级的引导与规范。此举在国内高校中具有开创性意义。

自 2023 年以来，清华大学持续推进 AI 赋能课程建设和人才培养。公开数据显示，目前该校已经有 395 门课程系统性地融入 AI 教学实践。在此背景下，《指导原则》的出台显得顺理成章。然而，也有人提出疑问：清华大学出台该原则的最终目的是什么？为什么仅仅是一份“原则”而非管理办法？这份原则最终又能否真正“落地”……

全文链接：

<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2025/12/556329.shtm>

### 首届全国“AI+能源”大学生科技创新竞赛在沪收官

来源：中国教育新闻网

发布时间：2025-12-11

12 月 7 日，“国家电投杯”第一届全国“AI+能源”大学生科技创新竞赛颁奖典礼暨闭幕式在上海交通大学国家电投智慧能源创新学院举行。经过层层筛选，共有 61 支团队晋级决赛，最终产生特等奖 6 项、一等奖 18 项、二等奖 36 项。

据了解，竞赛自 2025 年 8 月正式启动，获得全国高校积极响应，共收到来自 50 余所高校的 257 件作品。为保障评审工作的专业性与权威性，大赛组委会从北京大学、哈尔滨工业大学、国家电投、中科院电工所等顶尖高校、研究机构及行业领军企业中，遴选了 140 余位深耕能源与 AI 交叉领域的专家参与初赛函评和决赛评审……

全文链接：

[http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202512/t20251211\\_2111424618.html](http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202512/t20251211_2111424618.html)

## 【知识产权】

### 闽浙赣皖四省边际科技成果（知识产权）转化推介活动在福建南平举办

来源：福建知识产权 发布时间：2025-12-13

近日，第七届闽浙赣皖四省边际应用型大学联盟科技成果（知识产权）转化拍卖会暨项目路演推介会在福建南平市成功举办。来自福建、浙江、江西、安徽四省的知识产权部门、高校、企业及知识产权代理机构代表等 140 余人参与活动。

活动现场设置“双五星”专利推介环节，集中发布 32 项高质量专利。其中，7 项在茶、竹等地方特色产业领域具备显著优势的“双五星”专利备受企业关注，为后续产业化对接奠定基础。

本次活动同步举行科技成果（知识产权）公开拍卖、重点项目路演及合作签约仪式，共有 11 项技术成果参与竞价交易，10 个项目进行路演推介，8 个产学研合作项目及 6 项专利开放许可项目现场签约……

全文链接：

[https://mp.weixin.qq.com/s/LS78DE\\_doRFDzMksmidoAw](https://mp.weixin.qq.com/s/LS78DE_doRFDzMksmidoAw)

### 福建省印发《专利侵权纠纷行政裁决工作指引》

来源：福建日报 发布时间：2025-12-10

《指引》围绕落实法定职责、创新工作模式、加强技术支撑等 6 个方面重点任务，明确加快技术调查官体系建设，探索建立案件书面审理、网上公告送达、无争议事实登记、专利侵权纠纷与专利权无效宣告联合审理模式等工作机制，进一步提升全省专利侵权纠纷行政裁决业务能力，推动行政裁决体制机制不断完善。

2024 年以来，全省共聘行政保护技术调查官 165 名，参与办理知识产权行政案件 254 件；专利侵权纠纷行政裁决案件立案 1156 件，同比上升 32.3%，结案 1110 件，同比上升 32.1%，2 个案例入选国家知识产权行政保护典型案例……

全文链接：

[https://www.cnipa.gov.cn/art/2025/12/9/art\\_57\\_203011.html](https://www.cnipa.gov.cn/art/2025/12/9/art_57_203011.html)

## 【数说教育】

### 教育部：2024 年留学回国 49.5 万人 同比增长 19.1%

来源：新华社

发布时间：2025-12-11

2024 年留学回国 49.5 万人，较 2023 年增加 7.94 万人，同比增长 19.1%，人才回流呈加速态势。

当天，教育部在上海举办“春晖计划”三十周年纪念暨 2025 春晖中国留学人员创新创业交流活动。教育部有关负责人介绍，1978 年至 2024 年，我国各类出国留学人员累计达 888 万人，743 万人完成学业，644 万人在完成学业后选择回国发展，为服务国家战略提供了强有力的人才支撑。其中，党的十八大以来，563 万人回国服务，占改革开放以来回国总人数的 87%。

“春晖计划”是推动教育、科技、人才一体化发展的重要平台……

全文链接：

[https://www.eol.cn/news/yaowen/202512/t20251211\\_2708855.shtml](https://www.eol.cn/news/yaowen/202512/t20251211_2708855.shtml)

### 录取率 1.35%！国考难度再创新高

来源：中国教育在线

发布时间：2025-12-03

11 月 30 日，中央机关及其直属机构 2026 年度考试录用公务员公共科目笔试举行。据国家公务员局公布信息，本次国考实际参考人数达 283.1 万人，参考率 87.4%，参加考试人数与录用计划数之比约为 74：1，录取率仅为 1.35%。

作为国内最具影响力的选拔类考试之一，国考的竞争难度始终是社会关注焦点。从十年前不足百万考生参考，到如今近 300 万人激烈角逐；从曾经“三四十选一”的竞争强度，到如今“七十四选一”的竞争态势，国考竞争激烈程度逐年攀升。

从招录规模来看，国考计划招录人数在近十年呈现“先降后升再微降”的……

全文链接：

[https://www.eol.cn/news/guancha/202512/t20251203\\_2705387.shtml](https://www.eol.cn/news/guancha/202512/t20251203_2705387.shtml)

## 【交流之窗】

### 我们为什么要建新型研究型大学

来源：中国科学报

发布时间：2025-12-09

“现在大学已经那么多了，为什么还要建大学？”

不久前的一个傍晚，一辆出租车停在浙江省宁波市东北部的一片红色建筑群附近。对于这片崭新的建筑群，年轻的出租车司机还有些陌生。当他从乘客口中得知这是一所刚刚成立的大学时，便下意识问出了这个问题。

11月28日，宁波东方理工大学成立大会在这片红色建筑群中开幕。作为一所年轻的新型研究型大学，宁波东方理工大学正式揭牌成立。第二天，在该校举行的首届高等教育论坛上，国内高教领域的专家学者们讨论了一个与出租车司机所问几乎相同的问题——我们为什么要建设新型研究型大学……

全文链接：

<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2025/12/556772.shtm>

### “五级网格”学生协同共治新模式

来源：中国教育在线

发布时间：2025-12-13

山东航空学院生物与医药工程学院原有“三好三阶”志愿服务品牌，以“好理念、好项目、好成效”分阶段孵化志愿项目，成功破解“活动碎片化”难题。面对学生管理“倒金字塔”顽疾，学院把品牌思维迁移到治理领域，将“院一科一会一班一舍”五级职能重塑为“指挥网、枢纽网、先锋网、战斗网、神经末梢网”，并对应锁定“制度设计、资源统筹、活动牵引、日常巡查、信息首报”五项核心责任，形成“五网五责”网格化体系。职责颗粒度从“班级”细化到“床头”，事件流转从“层层上报”变为“扫码即办”，实现治理思路由“事后兜底”向“事前协同”迭代，管理主体由“辅导员一人”向“全员共治”升级……

全文链接：

[https://gj.eol.cn/gxdt/202512/t20251213\\_2709194.shtml](https://gj.eol.cn/gxdt/202512/t20251213_2709194.shtml)



### 勿让大学生陷入“被法人”陷阱

来源：中国青年报

发布时间：2025-11-20

“被当老板”3年后，小张才知道：自己竟然是多家公司的法定代表人，且名下公司被虚开了140万元的发票。据媒体报道，随着工商注册制度改革，公司登记手续日趋人性化，线上提供身份信息以及扫脸确认就能完成工商注册。一些不法分子因此打着招“兼职”的幌子，套取涉世未深大学生的个人信息注册公司，此后便以其名下公司的名义实施违法犯罪。

一些大学生转眼间成为“公司法定代表人”或“高管”，其实他们完全不知情，但不法分子违法违规的后果却要他们去承担。一些受害者因此在求职、考公上受阻，甚至大学未毕业就背负数十万元罚款、惹上官司……

全文链接：

[https://edu.cnrcn/list/20251120/t20251120\\_527435450.shtml](https://edu.cnrcn/list/20251120/t20251120_527435450.shtml)

### “三分钟学术演讲”逐渐在高校铺开：倒逼选手剥离晦涩术语

来源：澎湃新闻

发布时间：2025-12-02

一种“去术语化”“避免流水账式”的学术演讲模式正在国内高校逐渐铺开。

11月29日，江苏省学位与研究生教育学会发出通知称，为深入贯彻落实研究生教育高质量发展要求，进一步提升江苏省研究生学术交流能力与创新思维，营造浓厚学术氛围，学会决定于12月24日在南京举办第二届江苏省研究生学术论坛。本次论坛引进国际学术界通行的“三分钟论文演讲”（Three Minute Thesis, 3MT）竞赛模式，由参加论坛的学生在三分钟时间内讲述自己主持或参与科研的意义与发现。江苏省学位与研究生教育学会介绍，本次论坛的指导思想为：在促进跨学科融合上，打破文、理、工、医等学科壁垒，建立不同学科间“听得懂、有共鸣”的交流机制……

全文链接：

[https://www.thepaper.cn/newsDetail\\_forward\\_32085566](https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_32085566)



· 联系我们 ·

信息咨询部：0596-6288320  
e-mail：ckzxlib@xujc.com  
主页网址：library.xujc.com

---

官方微博： 微信公众号：

