

# 学科简报



——教育专辑

厦/门/大/学/嘉/庚/学/院/图/书/馆/编

2026/5(上)

主编：王株梅 | 总第142期  
编辑：江小燕



## 目录

### 【AI+教育】

- 南大校长谈 AI 教育悖论：把开放的课程装进了旧框架 ..... 1  
科研打假需要“赛博啄木鸟”，围观外还应思考 ..... 1

### 【教育政策】

- 三部门联合印发《智能体规范应用与创新发展实施意见》 ..... 2

### 【教育热点】

- 38 个本科新专业，考生怎么选？ ..... 3  
2026 世界数字教育大会将发布八项成果！ ..... 3

### 【数说教育】

- 报考人数有增有跌，高考省际格局洗牌 ..... 4  
中国高校第一城，在校大学生 178 万 ..... 5

### 【知识产权】

- 福建发布 2025 年全省知识产权保护典型案例 ..... 6  
《二〇二五年中国知识产权保护状况》白皮书正式发布 ..... 6

### 【学者之声】

- 郑强：大学不应完全按照市场的短期需求来设置专业 ..... 7  
浸大校长卫炳江：我们最大的挑战是如何激发学生兴趣 ..... 7

### 【交流之窗】

- 耶鲁大学：不再改变世界，回归学术本质 ..... 8  
山东大学：时代沃土中，文科人才正拔尖成长 ..... 8

### 【网海拾贝】

- 武大风波：大学与校友应该是怎样的关系？ ..... 9  
进入哪些高校不需要预约？开放程度分为四档！ ..... 9

## 【AI+教育】

### 南大校长谈 AI 教育悖论：把开放的课程装进了旧框架

来源：澎湃新闻 发布时间：2026-5-10

近日，《中国高教研究》2026年第5期刊发了南京大学校长、教授，中国科学院院士谈哲敏的署名文章《AI时代大学教育的范式重构与本质坚守：AI教育悖论破解》，针对AI时代暴露出的传统大学教育模式困境，提出了一些观点。

在文章摘要部分，谈哲敏表示，AI时代的到来暴露出传统大学教育模式的一种困境：当前高校普遍开设AI课程，甚至将其设为必修课，但教学方式仍沿用“统一、可控、线性”为特征的工业时代标准化模式。这就把本质为“生成、开放、非线性”的AI课程内容装进了旧框架，形成“马车拉蒸汽机”式的“AI教育悖论”，学生“沉默”“逃课”正是这一悖论的外在表现。

原链接：[https://www.thepaper.cn/newsDetail\\_forward\\_33149635](https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_33149635)

### 科研打假需要“赛博啄木鸟”，围观外还应思考

来源：文汇报 发布时间：2026-5-13

近日，科普博主“耿同学讲故事”因连续举报多所高校教授论文造假，被网友称为“赛博啄木鸟”，引发社会广泛关注。这一事件不仅让科研诚信问题再次被置于社会聚光灯下，也折射出AI时代学术监督的新变局，值得冷静审视。

“赛博啄木鸟”出圈的实质，是民间力量借助AI技术，对学术不端行为发起精准“狙击”，并以通俗易懂的视频化阐释降低理解门槛，使学术打假从业内自查走向全民围观，进而倒逼相关学术机构快速响应。这种“技术流”打假表明，揭穿学术泡沫并不需要高深学识，仅凭基础的统计学常识即可实现。此外，民间监督具有“局外人”优势，能够规避“同行评议”可能存在的圈子文化，成为学术监督体系的有益补充。

原链接：

<https://www.shobserver.com/staticsg/res/html/web/newsDetail.html?id=1110666&sid=11>

## 【教育政策】

### 三部门联合印发《智能体规范应用与创新发展的实施意见》

来源：中国网信网 发布时间：2026-5-8

近日，国家网信办、国家发展改革委、工业和信息化部联合印发《智能体规范应用与创新发展的实施意见》（以下简称《实施意见》），旨在落实国务院《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》，促进智能体规范应用与创新发展的意见。

《实施意见》提出，智能体是具备自主感知、记忆、决策、交互与执行能力的智能系统，是人工智能产品及服务的重要形态。随着大模型等新一代人工智能技术迅猛发展，智能体正加速与网络空间、物理世界深度融合，深刻改变人类生产生活方式和社会治理模式。

《实施意见》明确智能体发展要坚持安全可控、规范有序、创新驱动、应用牵引的基本原则，并提出了4个方面举措：一是夯实发展基础，完善技术底座，构建标准协议。二是守牢安全底线，明确产品准则，防范安全风险，完善治理体系，强化行业自律。三是强化应用牵引，围绕科学研究、产业发展、提振消费、民生福祉、社会治理等方向，提出19个典型应用场景。四是建设创新生态，促进产业合作，强化应用推广。

原链接：[https://www.ccps.gov.cn/xtt/202605/t20260508\\_170882.html](https://www.ccps.gov.cn/xtt/202605/t20260508_170882.html)

## 【教育热点】

### 38 个本科新专业，考生怎么选？

来源：教育在线 发布时间：2026-5-11

日前，教育部发布《普通高等学校本科专业目录(2026 年)》，新增 38 个本科专业。其中既有脑机科学、具身智能、低空经济等近年来的热门领域，又有城市更新、艺术治疗等时髦又亮眼的新专业，还有我们的传统武术太极拳。这些新设专业，都有哪些特点？高考生该如何选择？

#### 1. 硬核科技：服务国家战略，抢占未来产业的“制高点”

本次新增专业的显著特点之一，就是直接瞄准了卡脖子技术和未来产业布局。如：人工智能与前沿科技：具身智能、脑机科学与技术、语言智能、商业人工智能、数据资源与数据智能，这些专业把 AI 从“纸上谈兵”推向了实体场景……  
原链接：[https://www.eol.cn/news/yaowen/202605/t20260511\\_2733607.shtml](https://www.eol.cn/news/yaowen/202605/t20260511_2733607.shtml)

### 2026 世界数字教育大会将发布八项成果！

来源：教育在线 发布时间：2026-5-7

5 月 7 日，教育部在京召开发布会，介绍 2026 年世界数字教育大会的筹备情况。教育部科学技术与信息化司副司长舒华介绍，2026 世界数字教育大会将按照前沿引领、实践赋能与全球共识三个篇章，共发布八项成果。

#### 第一篇章前沿引领，将发布三项成果：

一是《中国智慧教育发展报告(2025—2026)》。系统梳理中国智慧教育演进脉络，深刻揭示智慧教育新形态的内涵特征，全景呈现中国以顶层规划为引领、以国家智慧教育公共服务平台为基座、以试点任务为抓手的实践路径与进展成效，并前瞻展望全球智慧教育发展趋势……

原链接：[https://www.eol.cn/news/meeting/202605/t20260507\\_2732785.shtml](https://www.eol.cn/news/meeting/202605/t20260507_2732785.shtml)

## 【数说教育】

### 报考人数有增有跌，高考省际格局洗牌

来源：教育在线 发布时间：2026-5-6

距离 2026 年高考越来越近，生源规模、竞争格局历来是考生和家长关注的重点。回望近十年全国高考报名数据，2025 年，全国高考报名 1335 万人，比 2024 年减少 7 万人，高考报名人数近十年来首次下降。

更值得关注的是，各省的报名人数和实际招生人数走势出现明显分化：中西部传统高考大省普遍下降，而东部经济强省和沿海省份则稳步上涨。



原链接：[https://www.eol.cn/news/guancha/202605/t20260506\\_2732415.shtml](https://www.eol.cn/news/guancha/202605/t20260506_2732415.shtml)

## 中国高校第一城，在校大学生 178 万

来源：36 氪

发布时间：2026-5-12

作为中国高校第一城，广州在校大学生正式突破 170 万，达到 177.79 万，同比上一年又增加了 9.67 万人。如果再加上中等职业学校、技工学校的在校生，广州的中高等教育在校生达到惊人的 218.6 万人。一座城市拥有 200 多万青年学生，这在全球都极为罕见。广州的常住人口是 1910.1 万，相当于每 9 个广州人，就有一个是青年学生。

除了广州，中国还有哪些城市的在校大学生达到百万级？答案是：广州、郑州、武汉、成都、重庆、北京、西安、南京。这 8 个城市有什么特点？六个是省会，两个是直辖市。

2025年在校大学生排名靠前的城市				
制图：城市战争 来源：各地统计局				
排名	城市	在校本专科生 (万人)	在学研究生 (万人)	合计 (万人)
1	广州	158.67	19.12	177.79
2	郑州	144.89	8	152.89
3	武汉	121.87	22.53	144.4
4	成都	116	15.7	131.7
5	重庆	113.73	12.42	126.15
6	北京	66.6	49.7	116.3
7	*西安	85.56	19.71	105.27
8	南京	86.87	23.01	109.88
9	长沙	84.79	9.93	94.72
10	南昌	82.9	未公布	预估超90
11	上海	60.61	28.09	88.7
12	*哈尔滨	72.05	11.41	83.46

注：西安、哈尔滨为2024年数据

原链接：<https://36kr.com/p/3807124384620294>

## 【知识产权】

### 福建发布 2025 年全省知识产权保护典型案例

来源：国家知识产权局 发布时间：2026-4-30

为充分发挥典型案例示范引领、以案释法、以案示警的作用，日前，福建省委加快建设知识产权强省领导小组办公室发布 2025 年全省知识产权保护典型案例，持续强化知识产权全链条保护，着力营造尊重知识、崇尚创新、诚信守法的良好社会氛围。

此次发布的典型案例覆盖专利、商标、著作权、商业秘密、不正当竞争等多个领域，兼顾行政裁决、司法裁判、行刑衔接、海关保护等多种保护途径，既体现了福建在涉外知识产权保护、两岸知识产权协同保护等方面的特色成效，也彰显了打击侵权假冒、整治虚假诉讼、护航产业发展的坚定决心，为推动知识产权保护工作高质量开展提供了实践指引。

原链接：[https://www.cnipa.gov.cn/art/2026/4/30/art\\_57\\_206262.html](https://www.cnipa.gov.cn/art/2026/4/30/art_57_206262.html)

### 《二〇二五年中国知识产权保护状况》白皮书正式发布

来源：国家知识产权局 发布时间：2026-5-7

5 月 7 日，《二〇二五年中国知识产权保护状况》白皮书正式发布，全面呈现 2025 年中国知识产权保护工作进展，系统介绍制度建设、审批登记、文化建设、国际合作等方面的扎实成果，为社会各界和国际社会了解中国知识产权保护最新实践提供权威窗口。

保护成效显著增强。知识产权治理能力和水平持续提升，保护社会满意度得分达 82.81 分，再创新高。司法保护全面强化，全国法院新收知识产权民事一审案件 47.3 万件，检察机关受理审查逮捕侵犯知识产权犯罪案件 6220 件，公安机关立案侦办相关刑事案件 2.6 万起。行政保护纵深推进，市场监管部门查处知识产权违法案件 3.7 万件，知识产权管理部门审结专利侵权纠纷行政裁决案件 9341 件，海关查扣进出口侵权嫌疑货物 8642 万件……

原链接：[https://www.cnipa.gov.cn/art/2026/5/7/art\\_53\\_206320.html](https://www.cnipa.gov.cn/art/2026/5/7/art_53_206320.html)

## 【学者之声】

### 郑强：大学不应完全按照市场的短期需求来设置专业

来源：澎湃新闻 发布时间：2026-5-10

据大河财立方报道，针对社会上“大学生太多”的声音，郑强表示，按人口受教育程度来看，中国高等教育体量远未达到理想水平。在他看来，高等教育规模的扩大，是中国改革开放的重要成就，是国家给予人民的福利。当前对“读书无用”或“大学生过剩”的焦虑，是被过度放大的社会情绪。

对于当前高校专业设置需紧跟市场热度的说法，郑强直言不讳：“大学不应完全按照市场的短期需求来设置专业，大学更应该教授原理和基础。”他以“六小龙”企业为例指出，这些企业创始人在读本科时，几乎没有学校开设人工智能学院，他们学的是数学、物理、计算机原理等基础课程。“大学要把学生培养成优质的原木、钢坯、水泥，未来做成什么零件都是好东西，而不是过早地雕成某种特定的工具。”

原链接：[https://www.thepaper.cn/newsDetail\\_forward\\_33149960](https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_33149960)

### 浸大校长卫炳江：我们最大的挑战是如何激发学生兴趣

来源：中国科学报 发布时间：2026-5-12

再过一段时间，香港浸会大学（以下简称浸大）将有一群“特殊”的学生迎来自己的本科毕业典礼。

之所以说他们“特殊”，是因为4年前初入浸大的他们并不属于任何一个专业。事实上，大学4年里，他们身上都没有专业标签，反而会有一个问题时刻陪伴在他们左右，比如全球淡水问题、贫富差距问题、数字鸿沟问题……

这些问题是他们在入校之初便想好的。他们希望能在本科4年时间里为这些问题的解决出一份力，而他们本科期间的课程体系也将围绕这些问题搭建。

原链接：<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2026/5/564489.shtm>

## 【交流之窗】

### 耶鲁大学：不再改变世界，回归学术本质

来源：中国科学报 发布时间：2026-5-12

2025年春，美国耶鲁大学校长莫里·麦金尼斯委托成立了一个10人规模的教职员委员会。该委员会历时一年完成了一份《高等教育信任委员会报告》。今年4月15日，该报告正式由耶鲁大学校长办公室发布，全文约58页，包含详细策略与20项具体建议。它标志着耶鲁大学乃至美国精英高等教育界开启了一次罕见的公开自我反思与改革倡议。

这份报告之所以值得重视，不仅因为它来自耶鲁这样的世界顶尖私立研究型大学，更因为它直面当下美国高等教育最核心的问题——公众为何不再信任大学？大学又当如何通过使命回归与制度改革，重新赢得公众信任？

原链接：<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2026/5/564491.shtm>

### 山东大学：时代沃土中，文科人才正拔尖成长

来源：光明日报 发布时间：2026-5-14

“在这儿干活，收入怎么样？累不累？”

“一天能挣100多块钱，加上租金和分红，一年下来收入还不错……”

在山东潍坊昌乐县乔官镇于家山前村，山东大学经济学院“薛暮桥班”齐鲁乡村振兴调研团的团员和村民席地而坐，正在进行深入交流。

“向下扎根的实践让我们真切感受到，乡村振兴是一场需要扎根土地、直面挑战的持久战。”调研团队长、2024级“薛暮桥班”班长贾玺钰感慨。

这是山东大学文科人才培养模式的一个生动切面。

在新实践中探寻，在旧典籍中寻新，在冷板凳上扎根——山东大学有这样一群青年，正以昂扬的姿态，接过历史的笔触，书写时代的答卷。

原链接：

[https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/content/202605/14/content\\_13635.html](https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/content/202605/14/content_13635.html)

## 【网海拾贝】

### 武大风波：大学与校友应该是怎样的关系？

来源：新京报 发布时间：2026-5-12

OPPO 手机母亲节“奇葩文案”、武汉大学下场“认领”校友余同学导致其进退失据的舆论风波，仍未停息。

应该说，武大饱受批评的此番举动，大概也非意气用事。原因是，近年来，无论是从日常的学生管理还是到校友的社会行为，舆论场似乎赋予了一些高校“无限连带责任”，高校所承受的压力越来越大。

尤其是武大，在此前的杨某媛“图书馆事件”等一系列舆情压力之下，或许让其面对任何“风吹草动”都变得如惊弓之鸟，因而急于表态自保，也以示主动承担责任，表明自己焕然一新的作风……

原链接：<https://www.bjnews.com.cn/detail/1778583382168018.html>

### 进入哪些高校不需要预约？开放程度分为四档！

来源：博雅数据库 发布时间：2026-5-15

2026年5月，清华大学教授郑毓煌曾在个人公众号（名称：郑毓煌）发文，公布个人对国内部分高校的“校门实验”结果。根据不同高校的不同开放程度分为四档。以下引用自郑毓煌教授文章：

#### A 档：无需预约，刷身份证直接入校

代表院校：上海交通大学、同济大学、华东师范大学、北京航空航天大学、中国农业大学、北京外国语大学、北京林业大学、中国矿业大学、上海财经大学、华东政法大学。在我走访的 26 所高校中，以上这 10 所大学都可以刷身份证入校，无需预约，无需等待……

原链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/5y0xFszBS3117bAW9dLJyw>



· 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：

