

# 它山之石资料汇编

2026年81期（总第3910期）

西安交通大学网络信息中心

2026年6月4日

一、国家与地方动态.....	2
1. 党的创新理论体系化学理化研究阐释学术研讨会举行....	2
二、高校动态.....	2
2. 南京中院与南京大学共商人工智能领域法律问题.....	2
3. 招生计划增加、新增硬核专业、红杉书院启动..... 上海交大	
2026年本科招生打出“组合拳”.....	3
4. 表彰卓越学子、分享校友事迹、校企签约合作.....华理榜样	
盛典凝聚奋进力量.....	4
5. 不用写论文，上海多所高校通过实践成果让学生顺利毕业	4

## 一、国家与地方动态

### 1. 党的创新理论体系化学理化研究阐释学术研讨会举行

6月2日，党的创新理论体系化学理化研究阐释学术研讨会在北京大学举行。会议指出，深化党的创新理论研究阐释是引领中国式现代化、支撑教育强国建设的战略基石。高校应发挥学科与人才优势，构建系统研究布局，通过有组织科研强化集智攻关。会议强调，要发挥好“一中心三研究院”的示范作用，重点突出青年人才培养，为研究阐释提供有力支撑。教育部副部长熊四皓、北京大学党委书记何光彩、中国人民大学党委书记张东刚、清华大学党委常务副书记向波涛等出席会议并发言。来自全国高校的百余位专家学者围绕构建中国哲学社会科学自主知识体系等议题进行了分组研讨。



网址链接：[https://www.thepaper.cn/newsDetail\\_forward\\_33303135](https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_33303135)

## 二、高校动态

### 2. 南京中院与南京大学共商人工智能领域法律问题


5月31日，南京大学新闻传播学科高质量发展系列活动在仙林校区举行。江苏省有关部门领导、中央及省市媒体负责人、全国百余所新闻院校嘉宾代表与各界校友齐聚一堂，共同回顾学科发展历程，共商智能时代高质量发展路径。江苏省委常委、省委宣传部部长徐缨指出，要深入践行习近平文化思想，聚力构建中国特色的学科体系与话语体系，聚焦智能传播、国际传播等前沿领域推动跨学科融合。



南京大学校长谈哲敏院士期望学院在人工智能时代的传播变革与治理路径中走出新路，在构建中国新闻传播学自主知识体系上再立新功。活动现场还举行了院史馆揭牌仪式，校友分享了实践育人探索、AI 赋能营销传播及薪火相传的学术接力故事。

网址链接：<https://www.nju.edu.cn/info/1055/471621.htm>

### 3. 招生计划增加、新增硬核专业、红杉书院启动…… 上海交大 2026 年本科招生打出“组合拳”

6 月 2 日，上海交大举行 2026 年本科招生新闻发布会，宣布响应国家“优本扩容”号召增加招生计划，并投放更多硬核科技专业。今年新增心理学、 机器人工程、数据科学与大数据技术、海洋智能与无人技术、具身智能等 5 个本科专业，均于 2026 年起招生。强基计划在船舶与海洋工程、生物医学工程基础上，新增材料科学与工程专业。学校同步推出人工智能学院拔尖英才试点班、具身智能专业拔尖英才试点班、机器人工程专业特班（分设于机械工程学院、自动化与感知学院）、电气工程专业思源试点班等多个特色班级。由沈南鹏捐资 3 亿元设立的红杉书院依托致远学院打造，聚焦拔尖学生培养，设“红杉学子计划”，突破专业边界，实行“一生一策”个性化培养。书院组建“红杉导师团”，实行 3 至 6 年弹性学制，不设学积分排名，采用多维立体评价体系，学子毕业可获红杉学子荣誉证书，满足条件者可获致远荣誉学士学位。此外，2026 年学校成立张江国际理工学院作为中外合作办学公共平台，

浦江国际学院新增南洋理工大学为合作伙伴，学生可在院内自由选专业、转专业，灵活申请“全球学位通”项目。

网址链接：<https://www.shedunews.sh.cn/shanghai/con/2026-06/03/content-31380.html>

#### 4. 表彰卓越学子、分享校友事迹、校企签约合作……华理榜样盛典凝聚奋进力量

6月3日，华东理工大学举行“学在华理·铸就卓越”榜样盛典，集中表彰2025年度在科技创新、社会服务、文体美劳等领域表现突出的优秀学生与集体。活动现场，12位优秀学子获评“榜样力量代言人”，校友代表与在校师生分享了励志故事。大会还举行了华东理工大学与比亚迪集团的奖学（教）金签约仪式，双方将共同助力拔尖人才培养、师资发展与科创赋能。校方表示，将以此次盛典为契机，持续深化立德树人改革，打造具有华理特色的全周期仪式育人体系，引导广大学子将青春理想融入时代发展大局。



网址链接：<https://www.shedunews.sh.cn/shanghai/con/2026-06/03/content-31374.html>

#### 5. 不用写论文，上海多所高校通过实践成果让学生顺利毕业

无需撰写传统学位论文，凭借扎根产业一线的实践成果同样能获得硕士学位。随着2025年《中华人民共和国学位法》正式施行，实践成果首次获得与传统论文同等的法律地位，这一改革在上海多所高校落地见效。上海理工大学两名校企联合培养的硕士生，分别凭借基于多



模态交互的智能助餐机器人系统与航道疏浚物资源化综合利用工艺，成功通过实践成果答辩顺利毕业。华东师范大学中文创意写作专业 36 名学生则以原创文学作品加创作谈的形式申请学位，部分作品已在《人民文学》等刊物发表。华东理工大学一名工程硕士依托深度参与的烟气净化脱硝装置获得学位，同济大学土木水利专业一名硕士生以方案设计成为该校实践成果获授学位的首例，上海大学卓越工程师学院也已启动相关改革项目立项。从工科到文科，从制度设计到落地实践，这场从“写论文”走向“见真章”的人才评价变革正在全面展开。

网址链接：<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2026/6/565940.shtm>