

它山之石资料汇编

2026 年 30 期（总第 3859 期）

西安交通大学网络信息中心

2026 年 3 月 19 日

一、国家与地方动态.....	2
1. 科技部：共同推动北京（京津冀）国际科创中心建设....	2
二、高校动态.....	2
2. 清华大学电子身份服务接入国家网络身份认证.....	2
3. 聚焦全球硬科技，香港大学和中科创星联合设立创投基金	3
4. 南京大学召开 2026 年全国两会精神传达报告会暨新学期工 作布置会.....	4
5. 上海交通大学一个月获捐近 8 亿.....	5
6. 复旦官宣：将再添数字中国和航天强国领域的两个创新学院	6

一、国家与地方动态

1. 科技部：共同推动北京（京津冀）国际科创中心建设

近日，国务院新闻办公室举行新闻发布会，介绍 2026 中关村论坛年会有关情况。科技部副部长林新在会上表示，科技部将协同部门、地方共同推动北京(京津冀)国际科创中心建设。在加强区域协同方面，支持北京发挥龙头引领作用。以中关村为主阵地，以京津、京雄走廊为骨干，以天津滨海新区、河北雄安新区、石家庄为重要支点，构筑“一平台两廊三支点”的协同创新网络。推动三地共同梳理和布局创新链产业链，强化政策互认、资源共享、平台共建、项目共研，促进创新要素自由流通、优势互补，协同打造世界级科技创新策源地。在央地协同方面，加大政策支持力度。围绕战略科技力量建设、重大科技设施和平台布局、重大科技任务部署、新兴产业和未来产业培育等，出台“一揽子”政策措施。支持京津冀在人工智能、生物医药、商业航天、氢能等领域产出重大原创成果，培育世界级产业集群。林新表示，支持京津冀在教育科技人才一体发展、科技金融、开放环境建设等方面大胆探索，深化人才评价、科研管理等改革，构建支持全面创新的体制机制。



网址链接：<https://www.chinanews.com.cn/cj/2026/03-18/10588649.shtml>

二、高校动态

2. 清华大学电子身份服务接入国家网络身份认证

清华大学近日完成了对校内电子身份服务系统



的一次重要升级，正式接入国家网络身份认证平台。这意味着，师生在校园数字生活中，拥有了一个由国家级平台背书的“数字身份证”。

这项升级的核心，是将国家权威的身份核验服务引入校园管理体系。师生完成账号绑定后，可以享受到更便捷安全的服务：比如在公共计算机上无需输入账号密码，扫码即可登录；若忘记密码，也只需扫码完成人脸识别就能快速重置，省去了繁琐流程。

这不仅是日常便利的提升，更标志着高校信息化建设与国家权威身份认证体系的深度对接。作为先行者，清华的实践展示了“国家平台+校园服务”的融合路径：国家级认证可以有效赋能校园各类应用场景，并为未来高校间实现身份互认、资源共享打下技术基础。

在网络可信身份战略全面推进的背景下，此举既为构建安全可信的校园环境提供了支撑，也让安全、智能的数字服务真正融入到师生的日常教学、科研与办公之中。未来，更多基于实名认证的应用场景有望在校园里落地。

网址链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/J8R6SEs-dvE-F2X7ZrJWvA>

3. 聚焦全球硬科技，香港大学和中科创星联合设立创投基金

一支聚焦全球硬科技前沿的新基金——中科创星-香港大学创投基金近日在港宣布完成首轮募集。该基金由专注硬科技早期投资的中科创星与香港大学联合设立，出资方包括港大创业引擎基金、中银投和长飞光



纤，标志着中科创星首支外币基金正式落地。

基金的定位明确：瞄准未来产业，重点投向香港高校及海外研发机构中的世界领先技术团队，以及在 AI 浪潮下由华人主导的全球硬科技初创企业，致力于帮助颠覆性成果实现产业化。这并非简单的财务投资，而是希望将中科创星在内地转化数百家硬科技企业的成熟经验，与香港的源头创新优势和国际资本链接能力深度结合。

香港大学方面表示，正全力以赴将顶尖学术优势转化为社会影响力。活动现场，四位由中科创星投资的港校科技成果转化项目创始人参与讨论，显示出这一模式已在实践中萌芽。与会者认为，香港凭借基础科研、国际化法治环境和资本优势，可成为连接内地制造能力与全球市场的“超级联系人”，与内地形成“错位发展、优势互补”的格局，共同构建从原始创新到产业落地的完整硬科技生态闭环。

网址链接：<https://news.qq.com/rain/a/20260313A0710V00>

4. 南京大学召开 2026 年全国两会精神传达报告会暨新学期工作布置会

3 月 18 日，南京大学召开会议传达 2026 年全国两会精神，并对新学期工作进行全面部署。会议指出，今年是“十五五”开局之年，也是南大加快建设中国特色世界一流大学的攻坚之年，必须深刻领会两会精神，将其融入办学实践。



会议强调，要发挥基础研究与学科交叉优势，筑牢新质生产力发展之基，培养造就急需之才。同时，要以钉钉子精神真抓实干，在扎根中国大地办学、一体推进教育科技人才发展等方面探索出“南大经验”。

新学期工作将聚焦“四大突破”：格局上重构发展坐标，能力上打造不可替代的创新根基，资源上优化配置生态，贡献上彰显一流大学使命。具体举措涵盖高质量编制“十五五”规划与“奋进行动 2.0”，加强基础学科与新工科建设，深化人工智能赋能教育教学，以及推动多校区协同发展和国际化办学等。

网址链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/1T4Ex-1hWlyPTKTnwFesTw>

5. 上海交通大学一个月获捐近 8 亿

在上海交通大学即将迎来建校 130 周年之际，多位杰出校友在一个月内接连向母校捐资，总额接近 8 亿元，以支持学校在人工智能、医工交叉、科技创新等前沿领域的发展。



最新一笔捐赠来自蚂蚁集团董事长井贤栋校友及其夫人，他们捐赠价值 1.3 亿元的现金与股份，专项用于支持交大“AI 未来基石基金”。此前，东方财富董事长其实校友捐赠价值约 4.5 亿元的股票，聚焦人才培养与科技创新；迈瑞医疗联合创始人成明和校友捐赠 1500 万美元，推动医工交叉与临床教学；华住集团创始人季琦校友则捐资 1 亿元，全面支持学校各项事业。

网址链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/5uXo-qhtR55uqh3VHb08Ag>

6. 复旦官宣：将再添数字中国和航天强国领域的两个创新学院

复旦大学校长、中国科学院院士金力近日在接受专访时，明确了学校学科发展的新路径：文科不仅是复旦的“老根”与核心竞争力，更要在今年通过转型升级实现做强做精，而非简单萎缩。



与此同时，学校正紧扣国家战略，计划今年新推出数字中国和航天强国领域的两个创新学院。此前，复旦已在 2025 年重点打造了六大新工科创新学院，覆盖集成电路、智能材料、机器人、未来信息、生物医学工程及计算与智能等前沿方向。

金力表示，建设创新学院旨在探索一条具有复旦特色的新工科发展之路，源源不断培养“干细胞式”的拔尖创新人才。学校将以这些学院为试点，深化产教融合与科教融合，建立适配新工科的人才培养与评价体系，赋予其更大自主权，从而带动全校向创新型大学加速转型，迈向世界一流前列。

网址链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/LFXEatKbEjNy5BYyjRmjDg>