

# 它山之石资料汇编

2024 年 188 期（总第 3608 期）

西安交通大学网络信息中心

2024 年 11 月 29 日

---

<b>一、国家与地方动态</b> .....	2
1. 习近平对新时代马克思主义理论研究和建设工程作出重要指示.....	2
2. 教育部举行人工智能助推教师队伍建设交流活动.....	3
<b>二、高校动态</b> .....	4
3. 复旦首个“慢行区”试行！“推门行动”涌现更多小巧思	4
4. 哈工大等四所东北“双一流”成立“国优计划”共同体，培养研究生层次高素质中小学教师.....	5
5. 中山大学医学人文联合研究院揭牌成立.....	6

## 一、国家与地方动态

### 1. 习近平对新时代马克思主义理论研究和建设工程作出重要指示

中共中央总书记习近平近日对新时代马克思主义理论研究和建设工程作出重要指示，强调该工程是党的思想理论建设的基础工程、战略工程。习近平指出，20年来，工程推出了大批高质量研究成果，对学习研究宣传党的创新理论、巩固马克思主义在意识形态领域的指导地位发挥了重要作用。他强调，新时代新征程，要坚持守正创新，聚焦学习宣传贯彻新时代中国特色社会主义思想，着力深化体系化、学理化研究阐释，推动党的创新理论深入人心。要坚持“两个结合”，扎根中国大地、赓续中华文脉、厚植学术根基，深入研究中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业实践中的重大问题，加快构建中国哲学社会科学自主知识体系，培养高素质理论人才，为推进马克思主义中国化时代化作出更大贡献。



马克思主义理论研究和建设工程工作会议11月29日在京召开，中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席会议并讲话。蔡奇指出，习近平总书记的重要指示为新时代工程的实施提供了重要遵循，强调要把学习研究宣传习近平新时代中国特色社会主义思想作为根本任务，提升学习教育针对性实效性，深化体系化学理化研究阐释，增强宣传普及吸引力感染力。

网址链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/bNaojPWpHxsV4-MgLP4dHlg>

## 2.教育部举行人工智能助推教师队伍建设交流活动

为深入实施国家教育数字化战略，全面推广人工智能助推教师队伍建设试点经验成效，近日，人工智能助推教师队伍建设交流活动在湖南省长沙市举行。2018和2021年，教育部分两批在103个地市、区县和高校开展人工智能助推教师队伍建设试点。各单位围绕不同的主攻方向，着力破解教师队伍建设的突出难题，探索技术赋能的机制、模式，取得了积极成效。聚焦教师智能素养提升，各单位累计进行297万人次的教师智能素养培训；聚焦智能条件环境改善，各单位累计建设升级智能教室、研训室4.3万间，开发辅助教师教学、教研、学习的智能工具等738个；聚焦技术赋能模式改革，探索利用大数据、人工智能等技术支持教师教研备课、学生分析评价，支持教师教学行为分析诊断和改进，支持教师队伍结构分析、需求预测和管理改革；聚焦优质教育资源共享，30个地市、区县推进人工智能技术赋能的“三个课堂”，覆盖教师18.8万人，有效缩小了城乡、校际、区域之间的教育质量差距，促进了乡村学校和薄弱学校教师发展。下一步，教育部将在对试点工作深入总结基础上，发布典型案例，全面推进数字化赋能教师发展。



网址链接：[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt-gzdt/s5987/202411/t20241128-1164926.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt-gzdt/s5987/202411/t20241128-1164926.html)

## 二、高校动态

### 3.复旦首个“慢行区”试行！“推门行动”涌现更多小巧思

复旦大学在南区试行首个“慢行区”，以改善校园内的交通秩序和提升出行安全。这一措施包括设置新的交通立柱、太阳能地灯和限速路标，将政肃路校内段一分为二，引导自行车自动靠右慢行。试行两周后，南区逆行情况得到改善，尤其在上学、放学高峰期交通更加有序。减速带被拆除，机动车被新的花坛隔绝在主要宿舍区外，实现人车分流。



南区作为本科生宿舍集中的生活园区，每天有近 12000 人次的流量，尤其在大课间的 4 个时间段，超高密度的上下课车流给道路秩序带来挑战。试行“慢行区”后，交通状况得到显著改善，保卫处负责人表示，大家更自觉靠右行走，高峰期穿行车流秩序井然。

此外，复旦大学还推出了一系列服务师生的小巧思，如开通四校区“摆渡服务”、为电动车棚安装热源感应摄像头、提供四校区轮椅、拐杖应急借用服务等。这些举措是学校“推门行动”的一部分，旨在听取师生在生活学习工作中遇到的问题，并提供解决方案，增强师生的获得感，共筑复旦共同体。

网址链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/MZoa70Pwvpgp2qs1enK9\\_DA](https://mp.weixin.qq.com/s/MZoa70Pwvpgp2qs1enK9_DA)

#### 4.哈工大等四所东北“双一流”成立“国优计划”共同体，培养研究生层次高素质中小学教师

11月28日，哈尔滨工业大学、大连理工大学、吉林大学和东北师范大学四所高校联合成立了东北地区“国优计划”研究生培养共同体。该共同体旨在整合各校的学科专业优势和师范教育优势，共同制定培养方案，共建特色课程，共享师资资源，并共用实践基地，以打造协同育师的培养模式。东北师范大学将负责教师教育课程，而综合大学则提供部分理工科专业课程。符合条件的“国优计划”研究生将由东北师范大学授予教育硕士学位。



此外，共同体将利用“教师教育创新东北实验区”及各大学附属学校和区域优质基础教育资源，共同建设教育实践基地，以支持学生的实践教学。教育部于2023年启动“国优计划”，旨在支持“双一流”高校等高水平大学为中小学培养研究生层次的高素质教师。首批试点高校包括北京大学、清华大学等30所高校，吸引了6300人报考，录取了1636人。2024年，教育部进一步扩大“国优计划”，新增13所高校，包括2所香港高校，并明确了跨校培养探索和学生从教通道等方面的要求与政策支持。

网址链接：[https://news.eol.cn/yaowen/202411/t20241129\\_2643970.shtml](https://news.eol.cn/yaowen/202411/t20241129_2643970.shtml)

## 5.中山大学医学人文联合研究院揭牌成立

中山大学医学人文联合研究院于11月25日揭牌成立，这是学校推进医学与人文社会科学跨领域交叉融合的重要举措，旨在践行国家战略，推动“新医科”“新文科”建设。研究院的成立得到了中山大学党委书记朱孔军、校长高松等领导的支持，他们希望研究院能成为国内先进的医学人文研究高地，并培养具有创新精神和人文关怀的综合型人才。



广东省医学会会长姚志彬强调了在医学生中推广医学人文教育的重要性，广东省社科联党组书记李宜航表示将支持研究院发挥独特优势。河北医科大学原党委书记翟海魂教授认为，研究院的成立是对国家医学人文关怀提升工作的积极响应。

高松校长在专题报告中指出，研究院将推动医学与人文社会科学的协同创新研究，并坚持“四个面向”，在高水平交叉学科研究基础上推动“新文科”和“新医科”建设。研究院将围绕沟通医学和人文、兼顾传统和未来、服务医院和政府三个方面开展研究。

网址链接：[https://www.eol.cn/news/dongtai/202411/t20241127\\_2643655.shtml](https://www.eol.cn/news/dongtai/202411/t20241127_2643655.shtml)