



# 高校决策参考

University Decision Reference

2023年第03期·总第41期

专题：2023年两会高等教育相关提案摘要

华中科技大学与新加坡国立大学签约






挪威发布《高等教育数字化转型战略》

中国人民大学评价研究中心

中国人民大学国家治理与舆论生态研究院

中国人民大学发展规划处

## 政策前沿

-  3月5日，第十四届全国人民代表大会第一次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李克强向大会作政府工作报告。政府工作报告中涉及高等教育的核心内容如下：
-  **过去五年工作回顾：**积极稳妥推进高考综合改革，高等教育毛入学率从 45.7% 提高到 59.6%，高校招生持续加大对中西部地区和农村地区倾斜力度。大幅提高经济困难高校学生国家助学贷款额度。深入实施“强基计划”和基础学科拔尖人才培养计划，建设 288 个基础学科拔尖学生培养基地，接续推进世界一流大学和一流学科建设，不断夯实发展的人才基础。
-  **对今年政府工作的建议：**加快建设高质量教育体系，推进高等教育创新，支持中西部地区高校发展，深化体教融合。
-  据新华网 3 月 6 日消息，受国务院委托，财政部 3 月 5 日提请十四届全国人大一次会议审查《关于 2022 年中央和地方预算执行情况与 2023 年中央和地方预算草案的报告》。2023 年中央和地方预算草案提出：落实落细就业优先政策，中央财政就业补助资金安排 668 亿元、增加 50 亿元；推动建设高质量教育体系，其中支持地方高校改革发展资金安排 404 亿元、增加 10 亿元，重点用于中西部地区高校“双一流”建设等。
-  3 月 7 日，十四届全国人大一次会议举行第二次全体会议，宣布了新一轮的《国务院机构改革方案》。根据方案，科学技术部迎来重组：现有的多项管理职责和多个下属机构都将被分别划入农业农村部、国家发展和改革委员会、生态环境部、国家卫生健康委员会、工业和信息化部等部门；2018 年被科学技术部整合的国家外国专家局将被划入人力资源和社会保障部。据悉，重组后的科学技术部不再参与具体科研项目评审和管理，主要负责指导监督科研管理专业机构的运行管理，加强对科研项目实施情况的督促检查和科研成果的评估问效。

- 据教育部网站 3 月 7 日消息, 教育部办公厅、国家发展改革委办公厅、工业和信息化部办公厅联合下发通知, 启动第二批现代产业学院申报工作。现代产业学院建设主要面向行业特色鲜明、与产业联系紧密的高校, 重点是地方应用型高校, 其目的是造就大批产业需要的高素质应用型、复合型、创新型人才。
- 近日, 深圳市 2023 年国民经济和社会发展规划提出了若干条推动高等教育发展的举措, 包括: 建设深圳海洋大学、深海科考中心、海洋博物馆, 推动深圳理工大学“去筹”设立, 开工建设电子科技大学高等研究院、香港中文大学医学院、深圳创新创意设计学院等, 加快建设深圳音乐学院、深圳海洋大学、天津大学佐治亚理工深圳学院、暨南大学深圳新校区, 推进与香港大学合作办学等。





### 专题 2023 年两会高等教育相关提案摘要


<p>建立师资交互式 and 共享化机制, 促进不同年龄教师在大学之间的流动; 将“非升即走”缓慢过渡成“非升即转”的人性化转岗机制。</p> <p>民盟中央</p>	<p>将康复医学设为一级学科, 加快推进康复大学建设。</p> <p>全国政协委员、中国残疾人福利基金会理事长龙墨</p>	<p>根据当年大学本科毕业生数, 动态调整研究生招生数量。</p> <p>全国政协委员、天津大学副校长明东</p>
<p>修改《学位法》时引入学位分级制度, 通过细化现有学位等级来细分人才。</p> <p>全国人大代表、中国民航大学副校长吴仁彪</p>	<p>警惕考研的“高考化”趋势, 推进研究生招生和培养体制机制改革, 加快培养国家亟需的“高精尖缺”人才。</p> <p>全国人大代表、华东师范大学党委书记梅兵</p>	<p>创办大学本科生学术期刊, 加强基础研究后备力量培养。</p> <p>全国政协委员、民革陕西省委副主委、西安外国语大学副校长姜亚军</p>
<p>打破现有专业学科格局, 建立国际传播专业硕士博士点, 既要包含语言学的内容, 还应包括对习近平新时代中国特色社会主义思想的学习, 同时融入国际传播的相关学科内容。</p> <p>全国政协委员、四川外国语大学校长董洪川</p>	<p>实施高等学校分类评价改革: 针对高校实际, 建立“重创新、比贡献、讲质量”的分类、分层的多元评价机制; 强调国家需求导向的办学目标, 并落实在评价指标设置中; 引入第三方专业评估, 加强高校内部治理体系建设。</p> <p>全国人大代表、华中科技大学校长尤政</p>	<p>扩大高校访企拓岗行动; 扩大研究生招生规模; 为大学生提供为期 2 至 3 个月数字技能培训 and 实习机会; 对以灵活就业形式在新业态中就业的高校毕业生加强职业安全保障 and 医疗、养老、失业等方面的社会保障。</p> <p>全国政协委员、北京城市学院校长刘林</p>




## 国内动态


### 学科建设


-  **【北京航空航天大学成立大飞机研究院】**3月1日，北京航空航天大学与中国商用飞机有限责任公司共同成立大飞机研究院。研究院将打造为我国大飞机战略发展的高端智库、基础研究的骨干力量、前沿探索的创新先锋、高端人才的培养基地、重大试验设施的共享平台、以及创新链产业链深度融合的示范样板。
-  **【西南大学清理人文社科研究机构】**近日，西南大学社会科学处发布《关于开展人文社会科学院管研究机构检查工作的通知》，对学校人文社科研究机构进行清理整改。根据《通知》要求：与学校省部级及以上重点研究平台相同或相近名称的院管研究机构，没有研究队伍、长期不开展工作、且最近3年无署名机构的成果，机构名称、研究方向已不符合和适应当前发展需要，或无合适人选担任负责人的机构，应予撤并。
-  **【北京大学成立碳中和研究院】**3月15日，北京大学宣布成立碳中和研究院。北大同时透露，正在筹建碳达峰碳中和交叉学科博士学位授权点。研究院将围绕国家“双碳”战略需求，建立数据库与模型模拟平台、产学研融合交叉平台和碳中和智库平台，凝聚高端人才队伍，开展气候变化与碳循环、碳中和与气候环境协同效应、零排负排关键技术、能源系统工程、经济政策与管理、气候立法与全球气候治理等研究。
-  **【4所大学在郑州建立研究院】**据河南日报3月15日消息，中原科技城将在今年正式启动建设“一流大学郑州研究院”起步区。目前，哈尔滨工业大学郑州研究院一期已经投用；14所国内外一流高校纷纷表达强烈的合作意愿，其中武汉大学、上海交通大学、北京理工大学已明确设立郑州研究院。研究院由一流大学院所、省科学院院所、顶尖国际院所、顶尖中央驻豫院所等组成，总占地面积约8400亩，总投资约960亿元。


 **【武汉大学成立天文学系】**3月12日，武汉大学正式成立天文学系，并成立天文英才班，新增天文学一级学科博士点和硕士点。该系学科方向涵盖引力波天文学、高能天体物理、天文技术与方法等领域。

### 对外合作



 **【北京大学与青岛达成战略合作】**3月2日，北京大学与青岛市人民政府达成战略合作。合作内容主要包括：支持康复大学建设、进一步加大对人才交流力度、深化医疗卫生领域合作、探索产学研合作新模式、支持北京大学与崂山实验室战略合作等方面，助推北京大学“双一流”建设和青岛新时代社会主义现代化国际大都市建设。

 **【武汉大学与蚂蚁集团合作成立智能遥感联合实验室】**3月8日，武汉大学与蚂蚁集团智能遥感联合实验室成立。实验室主要基于遥感与蚂蚁生态场景应用，开展遥感数据智能计算、遥感领域知识图谱等前沿领域科技攻关，以智能遥感技术推进蚂蚁集团实际业务场景的应用创新。




 **【清华大学与江西达成战略合作】**3月14日，清华大学与江西省达成战略合作，推动江西电子信息、稀土开发利用、锂电材料、航空制造等优势产业转型升级；充分发挥教育优势，在学科专业、教师队伍、教育教学等方面开展交流合作，加强与南昌大学等省内院校的教育合作，支持江西高等教育发展；支持景德镇国家陶瓷文化传承创新试验区建设；推进在稀土、锂电材料等领域的产学研合作。

 **【华中科技大学与新加坡国立大学签约】**3月13日，华中科技大学与新加坡国立大学举行校级合作协议签署仪式。目前已有多名华中科技大学学子参与了与新加坡国立大学苏州研究院合作的“3+1+1”项目，部分院系更在当日签署了新的合作协议。双方还将探索和确定新教育框架的机会，让华中科技大学的本科生选择参加由新国大组织的衔接课程，然后在新加坡国立大学攻读硕士课程。此外双方还将探讨博士机会、学生交换、联合研究以及技术和创新等方面的合作。


## 其他


-  **【香港科技大学允许学生有限制使用 ChatGPT】** 近日，香港科技大学向全校师生发送了关于使用生成式人工智能 AI 的邮件通知。根据目前的规定，教师可以在课程中灵活制定针对人工智能使用的指导方针，在 4 个选项中选择课程任务的要求（禁止使用生成式 AI、限制所使用的生成式 AI 的类型、限制使用生成式 AI 的方式、以及没有限制）。据悉，香港科技大学将为教师提供相关资金支持，鼓励探索在课程中使用生成式人工智能技术的新方法。
-  **【16 所高校新晋 ESI 前 1% 学科】** 3 月 9 日，科睿唯安更新了 2023 年 3 月最新一批 ESI 数据。统计显示，本期中国内地共有 90 所高校的 259 个学科跻身 ESI 前 1%。与上期（2023 年 1 月）相比，共有 16 所高校各新增 1 个 ESI 前 1% 学科。其中北京林业大学、东北农业大学、温州医科大学、浙江工业大学、重庆医科大学首次入选 ESI 前 1% 学科。







## 国际视野

-  **【牛津大学成立新的人工智能研发实验室】** 据牛津大学官网 3 月 3 日发布的消息，牛津大学成立了新的人工智能研发实验室。该实验室已汇集了多个学科的专家，研究主要聚焦在全球性社会流动、自动驾驶、保险前沿、气候及健康与保健等五个关键领域。
-  **【爱丁堡大学建立量子和人工智能中心】** 据爱丁堡大学官网 3 月 9 日发布的消息，爱丁堡大学与科技巨头思科合作设立量子和人工智能中心。该中心主要关注量子计算、人工智能和网络安全等领域，将在未来五年内资助研究项目并提供先进的软件解决方案。
-  **【牛津大学修订师生亲密关系政策】** 近日，牛津大学修订师生亲密关系相关政策，禁止师生恋。政策包括：对在读学生（包括申请人）负有任何责任的工作人员，禁止与学生建立亲密关系，教职员工一旦被发现违反政策，将面

临纪律处分。修订后的政策将于 2023 年 4 月 17 日开始实施。

 **【韩国政府公布建立“全球本土化”大学的区域计划】**据世界大学新闻网站消息，受韩国人口数量下降影响，加上学生更倾向于在首尔和其他一线城市学习，韩国地方大学的发展受到严重制约。因此，韩国教育部于 2023 年 2 月 1 日公布了“区域创新体系和教育计划（Regional Innovation System and Education，简称 RISE）”，以强化地方大学作为地方创新中心的地位。根据该计划，韩国教育部将在 2023 年选择 10 所地方大学，每所大学将在五年内获得 1000 亿韩元（7800 万美元）的资助。政府计划到 2027 年以这种方式支持多达 30 所地方大学。RISE 还将支持“全球本土化”大学与全球企业共同制定地区经济优先事项相关的计划。

 **【挪威发布《高等教育数字化转型战略》】**近日，挪威教育部发布了《高等教育数字化转型战略》。其目的是为进一步的数字化转型提供方向，使高等教育部门能够更好地满足社会对知识和技能的需求。该战略从六个方面明确了未来发展的领域：

-  **数字化促进灵活教育。**必须采用以用户为中心的方法来对待学生，并利用数字技术来开发更加适应和灵活的高质量课程。
-  **教学中的数字创新。**教师的教育数字技能将得到发展，以促进所有形式的教学、学习和评估的创新。
-  **所有科目中的数字主题、方法和技能。**学生在与课程的其他学术内容的互动发展中学习与数字化相关的主题。
-  **开放的科学和新的研究机会。**使用数字技术和在学科中使用新的研究方法和分析工具。数字技术的使用将有助于加强国内和国际的研究合作。
-  **利用有关教育和研究部门的数据。**在高等教育部门和各研究部门之间促进数据的进一步共享。必须通过对部门内数据的适当管理来保障信息安全。
-  **数字化转型的管理和文化。**高等教育机构共享数字化学习和研究资源，共同为提高教育、研究和传播的质量做出贡献。



扫一扫关注公众号“人大评价研究”

本简报的信息来源主要包括：QS 世界大学排名（QS World University Rankings）前 100 高校官网内公开发表的新闻及文章；国内 147 所“双一流”建设高校官网内公开发表的新闻及文章；国内外主流媒体、教育专业媒体、相关政府部门官网发布的高等教育相关新闻。

本期信息检索的时间范围为 2023 年 3 月 1 日—2023 年 3 月 15 日。

---

主编：周光礼 周勇 杨东

---

副主编：钱蓉 田洪 李彪

---

中国人民大学评价研究中心

中国人民大学国家治理与舆论生态研究院

中国人民大学发展规划处

---

本期责编：冯雯婷 胡新竹

2023 年 3 月 25 日