



高校决策参考

University Decision Reference

2021年第11期·总第11期

《关于完善科技成果评价机制的指导意见》印发

“2021软科世界大学学术排名”发布


新加坡国立大学新组建两所跨学科学院


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


 8月2日，国务院办公厅印发了《关于完善科技成果评价机制的指导意见》，文件提出了10条兼具针对性和实操性的主要工作措施，直面科技成果评价堵点、难点问题。


 “评什么”：根据科技成果不同特点和评价目的，重点提出要全面准确评价科技成果的科学、技术、经济、社会、文化价值的衡量标准；


 “谁来评”：充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，引入第三方评价，加快技术市场建设，加快构建政府、社会组织、企业、投融资机构等共同参与的多元评价体系；

 “如何评”：按照基础研究、应用研究、技术开发和产业化等要素界定不同成果类型，形成符合科学规律的多元化分类评价机制；


 8月13日，国务院办公厅发布了《关于改革完善中央财政科研经费管理的若干意见》。针对当前在科研经费管理方面仍然存在政策落实不到位、项目经费管理刚性偏大、经费拨付机制不完善、间接费用比例偏低、经费报销难等问题，文件提出如下意见：扩大科研项目经费管理自主权；完善科研项目经费拨付机制；加大科研人员激励力度；减轻科研人员事务性负担；创新财政科研经费投入与支持方式；改进科研绩效管理和监督检查以及组织实施等。在改进结余资金管理方面，文件明确项目完成任务目标并通过综合绩效评价后，结余资金留归项目承担单位使用，不再收回，由单位统筹安排用于科研活动的直接支出，优先考虑原项目团队科研需求。


 近日，教育部官网公布了《对十三届全国人大四次会议第4114号建议的答复》，其中提到：新一轮“双一流”建设，按照“以需求为导向、以学科为基础、以比选为手段、确保平稳推进”的路径进行调整认定，不搞平衡照顾。


 8月18日，国家自然科学基金委员会发布了2021年国家自然科学基金集中接收申请项目评审结果。


 2021年资助项目合计45681项，包括面上项目19420项、重点项目740项、


重点国际（地区）合作研究项目 75 项、青年科学基金项目 21072 项、优秀青年科学基金项目 620 项、优秀青年科学基金项目（港澳）25 项、国家杰出青年科学基金项目 314 项、创新研究群体项目 42 项、地区科学基金项目 3337 项、NSAF 联合基金项目 36 项；


 上海交通大学获各类项目资助数最多，为 1322 项，获资助经费超过 7 亿；中山大学立项数也超过了 1000 项，获资助经费为 4.6 亿；杰青项目中，北京大学获批量位居全国第一；优青项目中，上海交通大学获批量最多；


 中国人民大学获得资助 99 项，获资助直接经费 5229 万元，创历史最好成绩。


 8 月 3 日，教育部社科司公布了 2021 年度教育部人文社会科学研究一般项目评审结果。


 共 2754 项入选。其中，规划基金、青年基金、自筹经费项目共 2362 项；西部和边疆地区项目 152 项，新疆项目 15 项，西藏项目 1 项；中国特色社会主义理论体系研究专项 15 项；高校辅导员研究专项 209 项；

 本年度获得立项的项目中，青年基金项目仍然比重最大，共计 1538 项，占比为 60.81%；

 立项项目覆盖了全国 627 所高校。其中，厦门大学项目最多，共 35 项。中国人民大学 12 项项目获得立项；

 就学科分布来说，获得立项最多的是交叉学科/综合研究，共计 400 项；其次是管理学、经济学，分别有 346、280 个项目获得立项。

 8 月 3 日，教育部发展规划司印发了《关于开展“十四五”时期高等学校设置规划编制工作的通知》，要求从严控制高校异地办学，不鼓励、不支持高校跨省开展异地办学，特别是严控部委所属高校、中西部高校在东部地区跨省开展异地办学，原则上不审批设立跨省异地校区。通知印发后，吉林、河北、广东等地已出台相关政策响应。

 8 月 27 日，国务院发布了《关于印发“十四五”就业促进规划的通知》。其中提到：优化高校学科专业布局，推进专业升级和数字化改造，及时减少、

撤销不适应市场需求的专业，加快重点领域急需紧缺人才培养等。

8月9日，教育部高教司公示了2021年度普通高等学校本科专业申报情况，2021年全国各高校拟新增445个本科专业，其中国家控制布点专业306个、尚未列入本科专业目录的新专业139个。与2020年人工智能等计算机相关专业的火爆情况不同，今年新增专业“热门”专业多集中在医学类相关专业。

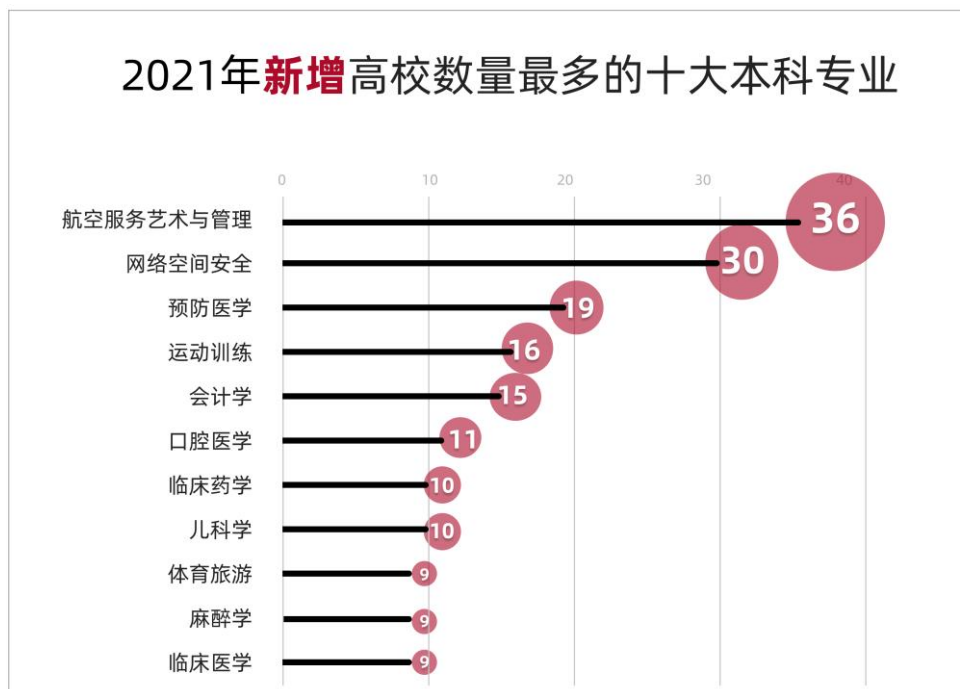


图1 2021年新增高校数量最多的十大本科专业

8月20日，教育部公布了最新的学位授予单位（不含军队单位）自主设置二级学科和交叉学科的名单。


此次公布的名单共涉及455所高校，5669个二级学科和交叉学科，其中，自设二级学科5053个，交叉学科616个；


四川大学自设二级学科和交叉学科数量位居榜首，高达190个；

浙江大学、厦门大学、武汉大学和中国人民大学的自主设置二级学科和交叉学科总数也超过了50个。


8月27日，教育部网站公布了《2020年全国教育事业发展统计公报》。《公报》显示，全国共有普通高校2738所，比上年增加50所。其中，本科院校

1270所（含本科层次职业学校21所），比上年增加5所；高职（专科）院校1468所，比上年增加45所。成人高等学校265所，比上年减少3所；研究生培养机构827个，其中，普通高等学校594个，科研机构233个。

 8月19日，文化和旅游部办公厅发布了《关于公布首批文化和旅游行业智库建设试点单位的通知》，确定国家图书馆等19个单位入选首批文化和旅游行业智库建设试点单位，北京大学、中国人民大学、南开大学、上海交通大学、武汉大学、北京第二外国语学院、东南大学、中南财经政法大学等8所高校位列其中。

 8月5日，教育部人事司发布了《关于第六届全国杰出专业技术人员表彰推荐人选和集体的公示》，拟表彰6位全国杰出专业技术人才和6个全国专业技术人员先进集体。中国人民大学王利明入选全国杰出专业技术人才。

国内动态

 随着新学期开启，各大高校陆续召开了相关会议，对于新一轮“双一流”建设做出部署。其中，“一流学科”建设与高质量发展是核心命题，在超过80%的高校相关会议中被提及，成为目前各大高校新一轮“双一流”建设动态中最高频的热词。同时，关于首轮“双一流”建设探索中的成效与不足，也多次出现在各大高校的会议发言当中，“突出强项补短板”将会是许多高校下一阶段的重点发力方向。


 8月15日，高等教育评价机构软科发布了“2021软科世界大学学术排名”。排名展示了全球领先的1000所研究型大学，哈佛大学、斯坦福大学、剑桥大学位列全球前三。中国内地共有157所大学上榜，其中7所位列世界百强，比去年增加了1所。清华大学排名全球第28，北京大学名列第45，浙江大学、上海交通大学、中国科学技术大学、复旦大学、中山大学分别位列全球第52、第59、第63、第77、第89。



图2 软科世界大学学术排名指标与权重（来源：软科公众号）

- 8月6日，黑龙江省举行省校合作线上推进会，与北京大学、清华大学、复旦大学、浙江大学、南京大学、上海交通大学、中国人民大学、西安交通大学、武汉大学、华中科技大学、厦门大学等国内46所“双一流”高校相聚云端共谋发展。会上，黑龙江与40所高校签订了省校合作战略协议。
- 8月18日，浙大城市学院成立考古系，并将于2022年9月迎来第一批本科新生。据悉，这是浙江首个考古学系，该系专业建设将围绕“数字+”“城市+”“应用+”这几个关键字，其中，“数字”将成为最大的专业特色。
- 8月19日，北京大学宣布昌平新校区即将于今年9月6日正式启用，迎来第一批师生入驻。北大计算机系作为首批单位入驻昌平新校区。
- 8月22日，泰康保险集团向武汉大学捐赠10亿元并开启深度合作。据统计，本次捐赠是武汉大学历史上受赠数额最大的一笔，也是我国大学医学、生命科学学科领域数额最大的捐赠之一。该笔捐赠将设立“武汉大学泰康医学与教育基金”，用于支持武汉大学建设一流医学和生命科学学科，持续提升我国医学领域的科技创新能力。

国际视野

👉 芝加哥大学官网发表专题文章介绍**数据科学**的重要性。文章谈到，数据科学不仅仅是一个热门的技术流行语或一个时尚的职业，在未来的世纪里，它将成为几乎任何领域的一个必不可少的工具集。芝加哥大学于 2021-2022 学年新开设了数据科学这一本科专业，学生将学习如何分析数据，并将其应用于医学、公共政策、社会和物理科学以及许多其他领域的关键现实问题。在培养方面，学生可以选择数据科学作为主修专业，也可以作为第二专业与其他跨学科领域相结合。

👉 近日，新加坡国立大学宣布新成立**两所跨学科科学院**：将目前的国大博学计划（The University Scholars Programme, USP）和耶鲁-国大学院（Yale-NUS）合并为一所新学院，致力于打造世界一流的**跨学科文科教育**；另外，工程学院和设计与环境学院将合并组成设计与工程学院，加强这两个融合领域之间的协同合作。据了解，2020 年 12 月成立的人文与理学院（College of Humanities and Sciences）已于 2021-2022 学年 8 月份正式开课。

近年来新加坡国立大学一直在大胆地进行教育改革与创新，**沉浸式学习和跨学科培养**是改革的核心。这两所新学院的成立是新加坡国立大学教育创新和课程改革路线图的重要举措，体现了改革的四个关键支柱——**共同课程、更大的灵活性，跨学科的方法和终身学习**。

👉 8 月 26 日，香港科技园公司与香港理工大学宣布签署战略合作备忘录。双方将成立一个联合创业计划，旨在培养年轻的研发人才成为香港下一代领先的科技企业家和创新者。该计划包括培育创新能力、创业培训，以及商业转化辅导等。香港理工大学还将从 2022 年开始把“**创新和创业**”的元素融入所有本科课程，同时设立多项资助计划支持由学院和学生主导的初创企业将技术商业化，造福社会。



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 高校官网内公开发布的新闻及文章；国内 137 所“双一流”建设高校官网内公开发布的新闻及文章；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 2021 年 8 月 1 日—2021 年 8 月 31 日。

主编：周光礼 周勇 杨东

副主编：宋姬芳 钱蓉 王丹 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

2021 年 9 月 10 日