

学科简报



——教育专辑

厦/门/大/学/嘉/庚/学/院/图/书/馆/编

2023/4(上)

主编：王株梅 | 总第89期
编辑：赵峰



目 录

【教育政策】	1
教育部等五部门关于印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》 的通知	1
教育部办公厅关于开展第二批全国学校急救教育试点工作的通知	1
团中央等部委部署 2023 年大学生志愿服务西部计划工作	2
人力资源社会保障部关于开展 2023 年高校毕业生等青年就业创业推进计划 的通知	2
【教育热点】	3
教育部公示第二批国家级一流本科课程认定结果	3
国家高等教育智慧教育平台正式上线“创课平台”板块	3
第四届“教学三大奖”获奖名单公布	4
国家基金委发布下一代人工智能方法重大研究计划 2023 年度项目指南 ...	4
【数说教育】	5
中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 8 年综述	5
缺口超 2500 万！高校人才培养如何满足数字化转型要求？	5
【学者之声】	6
雷朝滋：加强高校有组织科研 以高水平科技创新服务中国式现代化建设 .	6
钟秉林：ChatGPT 热潮下的高校教育教学改革	7
【知识产权】	8
国家知识产权局关于印发《推动知识产权高质量发展年度工作指引（2023）》 的通知	8
国家知识产权局：积极开展知识产权专业学位人才培养体系建设	9
【网海拾贝】	10
防止大学生掉进“培训贷”陷阱	10

【教育政策】

教育部等五部门关于印发

《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》的通知

发布时间：2023-04-04 来源：教育部

近日，教育部等五部门近日印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》，提出到 2025 年优化调整高校 20%左右学科专业布点，新设一批适应新技术、新产业、新业态、新模式的学科专业，淘汰不适应经济社会发展的学科专业。方案明确，到 2025 年建好 10000 个左右国家级一流专业点、300 个左右基础学科拔尖学生培养基地；建设一批未来技术学院、现代产业学院、高水平公共卫生学院、卓越工程师学院，建成一批专业特色学院，人才自主培养能力显著提升……

全文链接：

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-04/04/content_5750018.htm

[m](#)

教育部办公厅关于开展

第二批全国学校急救教育试点工作的通知

发布时间：2023-04-10 来源：教育部

近日，教育部办公厅近日发布《关于开展第二批全国学校急救教育试点工作的通知》指出，第二批拟遴选 1000 所学校参与试点工作，推动在校园内配备急救设施设备，加强教职工、学生急救知识教育和技能培训，探索和积累可复制、可推广的急救教育经验做法，完善学校急救教育育人体系……

全文链接：

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-04/10/content_5750647.htm

[m](#)

团中央等部委部署 2023 年大学生志愿服务西部计划工作

发布时间：2023-04-13 来源：中国青年报

4月12日，共青团中央、教育部、财政部、人社部联合部署2023年大学生志愿服务西部计划重点工作，2023年西部计划全国项目实施规模将继续保持2万人，地方项目预计实施规模将超过4万人，分为乡村教育、服务乡村建设、健康乡村、基层青年工作、乡村社会治理、服务新疆、服务西藏等7个专项，引导和鼓励高校毕业生主动融入国家发展大局，积极投身乡村振兴，在青年中大力弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神，培育和践行社会主义核心价值观。即日起至5月中下旬，普通高等学校应届毕业生或在职研究生可通过西部计划官方网站(<http://xibu.youth.cn>)报名……

全文链接：

https://edu.gmw.cn/2023-04/13/content_36494120.htm

人力资源社会保障部关于开展

2023 年高校毕业生等青年就业创业推进计划的通知

发布时间：2023-04-06 来源：人力资源社会保障部

为进一步做好高校毕业生等青年就业工作，人社部近日下发通知，部署以10个行动为重点，开展2023年高校毕业生等青年就业创业推进计划。

这10个行动包括中小微企业吸纳毕业生就业政策落实行动、公共部门稳岗扩岗行动、高校毕业生等青年创业服务支持行动、“职引未来”系列招聘行动、公共就业服务进校园行动、离校未就业毕业生服务攻坚行动、青年专项技能提升行动、就业见习质量提升行动、就业困难结对帮扶行动以及就业权益护航行动……

全文链接：

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-04/06/content_5750280.htm

【教育热点】

教育部公示第二批国家级一流本科课程认定结果

发布时间：2023-04-11 来源：教育部

根据《教育部关于一流本科课程建设的实施意见》（教高〔2019〕8号）和《教育部办公厅关于开展第二批国家级一流本科课程认定工作的通知》（教高厅函〔2021〕13号）的有关要求，经各省级教育行政部门和高校申报推荐，教育部组织网络评审和会议评审，拟认定5751门课程为第二批国家级一流本科课程，其中，线上课程1095门，虚拟仿真实验教学课程472门，线上线下混合式课程1801门，线下课程2076门，社会实践课程307门……

全文链接：

http://www.moe.gov.cn/jyb_xxgk/s5743/s5745/A08/202304/t20230411_1055217.html

国家高等教育智慧教育平台正式上线“创课平台”板块

发布时间：2023-04-11 来源：中国教育新闻网

2023年4月9日，第八届中国国际互联网+创新创业大赛总决赛举办期间，国家高等教育智慧教育平台正式上线“创课平台”板块，系统集聚整合创新创业要素资源，切实提高学生创新能力和知识转化能力。

“创课平台”设置了创业理论、创业模拟、创业实践、创业支持4个模块。创业理论模块上线450多门慕课和微课，为学生提供创业基础理论学习和指导。课程涵盖创新能力培养、创业基础知识、创业专业理论等，由高校国家级创新创业学院、国家级双创示范基地以及各类型高校的创业名师联合创业企业、投资机构等知名专家联合讲授……

全文链接：

http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202304/t20230411_2111026578.html

第四届“教学三大奖”获奖名单公布

发布时间：2023-04-10 来源：新华网

4月9日，第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛冠军争夺赛及第四届教学大师奖、杰出教学奖、创新创业英才奖颁奖典礼在重庆大学举行。教育部部长怀进鹏向获得第四届教学大师奖、杰出教学奖、创新创业英才奖的老师 and 同学，国内外参加第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛冠军争夺赛的各位同学表示祝贺。

北京师范大学顾明远老师获得“教学大师奖”，北京大学王建六、清华大学于歆杰、北京航空航天大学苏东林、中国农业大学沈建忠等9位教师获得“杰出教学奖”，北京大学张天一、同济大学舒强、南京理工大学谷敏骏等10位同学获得“创新创业英才奖”……

全文链接：

https://news.eol.cn/yaowen/202304/t20230410_2371512.shtml

国家基金委发布

下一代人工智能方法重大研究计划 2023 年度项目指南

发布时间：2023-04-04 来源：国家自然科学基金委

日前，国家自然科学基金委发布《可解释、可通用的下一代人工智能方法重大研究计划 2023 年度项目指南》（以下简称《指南》）。根据《指南》，该重大研究计划聚焦的核心科学问题为：深度学习的基本原理；可解释、可通用的下一代人工智能方法；面向科学领域的下一代人工智能方法的应用……

全文链接：

https://www.edu.cn/rd/gao_xiao_cheng_guo/ssgx/202304/t20230404_2360432.shtml

【数说教育】

中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 8 年综述

发布时间：2023-04-10 来源：人民日报

累计 943 万个团队、3983 万名大学生参赛……创办 8 年来，中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛已经成为我国深化创新创业教育改革的重要平台，为许多有理想、有本领、有担当的青年插上创新创业的“翅膀”。

8 年来，从 20 万大学生到 3983 万大学生，从 5 万个团队到 943 万个团队，中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛记录着当代大学生奋发有为、昂扬向上的故事，让青春在创新创业中闪光……

全文链接：

http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/s5147/202304/t20230410_1055016.htm

1

缺口超 2500 万！高校人才培养如何满足数字化转型要求？

发布时间：2023-04-13 来源：中国新闻网

作为当前推动经济增长重要引擎的数字经济，发展速度之快、辐射范围之广、影响程度之深前所未有，已然成为了重组资源要素、重塑经济结构、改变经济格局的关键力量。

随着各产业数字化转型进入更深的阶段，相关行业对数字化人才的需求与日俱增，人才短缺已经成为制约数字经济发展的的重要因素。该报告估算，当前数字化综合人才总体缺口约在 2500 万至 3000 万左右，且缺口仍在持续放大……

全文链接：

<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2023/4/498406.shtm>

【学者之声】

雷朝滋：加强高校有组织科研 以高水平科技创新服务中国式现代化建设

发布时间：2023-04-12 来源：中国高等教育



高校科技战线要把深入学习贯彻党的二十大精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务，准确把握高校科技创新面临的新形势，引领推动高校科技创新体制机制新变革，以高水平科技创新为中国式现代化作出新贡献。

新形势：深入学习党的二十大精神关于教育、科技、人才的重要部署，准确把握高校科技创新工作面临的新形势；

新变革：把加强有组织科研作为贯彻落实党的二十大精神的重要举措，引领高校科技创新工作新变革；

新贡献：切实把加强高校有组织科研的各项任务落到实处，为中国式现代化建设作出新贡献。

高校科技战线要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，勇担使命、奋勇争先……

全文链接：

https://www.edu.cn/rd/expert/202304/t20230412_2373576.shtml

钟秉林：ChatGPT 热潮下的高校教育教学改革

发布时间：2023-03-27 来源：重庆高教研究



作为 OpenAI 公司开发的人工智能工具，ChatGPT(Chat Generative Pretrained Transformer)使用一种名为“Transformer”的人工神经网络，通过海量文本数据的预训练，具备了强大的自然语言理解和生成能力，可以理解和回答各种形式的语言输入，是目前最先进的对话系统之一。

由于 ChatGPT 友好的交互性和超强的学习能力，该技术推出仅两个月，用户便达到了 1 个亿，在经济社会、文化教育等领域都造成了很大影响乃至冲击，大有盖过近年兴起的“元宇宙”风头之势，引起了社会各界的广泛关注和热议。在高等教育教学领域，ChatGPT 的应用影响深远，有人认为可能引发高等教育教学全局性甚至颠覆性的重塑，亦有人对此智能工具的使用持否定态度。客观认识 ChatGPT 的优势与问题，分析、研判并主动应对其在高等教育教学领域可能带来的变革，对于高等教育人才培养和高质量发展具有重要意义……

全文链接：

https://news.eol.cn/xueshu/hui/202303/t20230327_2337095.shtml

【知识产权】

国家知识产权局关于印发

《推动知识产权高质量发展年度工作指引（2023）》的通知

发布时间：2023-04-01 来源：知识产权局

近日，国家知识产权局印发《推动知识产权高质量发展年度工作指引（2023）》（以下简称《工作指引》）。

《工作指引》提出的主要目标是，到2023年底，知识产权强国建设目标任务扎实推进，知识产权法治保障显著增强，知识产权管理体制进一步完善，知识产权创造质量、运用效益、保护效果、管理能力和服务水平全面提升，知识产权高质量发展迈上新台阶。

在知识产权创造方面，知识产权审查质量保障和业务指导机制更加健全高效，知识产权审查授权质量和效率持续提升，支持高价值发明专利创造和关键核心技术攻关的审查机制更加完善有效。发明专利审查周期压减到16个月，一般情形商标注册周期稳定在7个月。

在知识产权运用方面，知识产权与创新链产业链资金链人才链更加深度融合，知识产权市场化运营机制更加完善，创新主体知识产权综合运用能力持续提升。专利商标质押普惠面进一步扩大，全国专利密集型产业增加值占国内生产总值（GDP）比重稳步提高，商标品牌和地理标志产品价值持续提升，知识产权促进经济高质量发展的作用更加凸显。

在知识产权保护保护方面，知识产权保护工作体系更加健全，知识产权保护中心和快速维权中心建设布局进一步优化。知识产权全链条保护持续深化，行政裁决规范化建设持续推进，专利商标执法业务指导不断加强，持续激发市场主体活力……

全文链接：

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-04/01/content_5749646.htm

III

国家知识产权局：

积极开展知识产权专业学位人才培养体系建设

发布时间：2023-04-01 来源：新华社

知识产权专业学位教育是培养知识产权强国建设急需紧缺人才的重要途径。国家知识产权局新闻发言人衡付广 31 日在该局 3 月例行新闻发布会上介绍，国家知识产权局正积极开展专业学位人才培养体系建设研究，制定推动知识产权专业学位人才培养体系建设工作计划。

2022 年，我国新设了知识产权硕士专业学位。衡付广介绍，目前，国家知识产权局积极配合国务院学位委员会、教育部开展全国知识产权专业学位研究生教育指导委员会工作部署，向国务院学位委员会办公室推荐知识产权专业学位教指委行业委员人选。

为扎实开展专业学位建设专题调研，国家知识产权局已通过线上线下方式调研了清华大学、北京大学、中国人民大学、中国科学技术大学等 17 所高校，了解知识产权人才培养工作情况，征求推动知识产权硕士专业学位建设的意见建议。同时，开展有关国家知识产权培训基地人才培养情况调查摸底，全面了解知识产权人才培养情况。

衡付广介绍，国家知识产权局支持有关高校开展知识产权专业学位建设研讨会，组织专家学者共同探讨知识产权专业学位建设工作，为优质高效开展知识产权硕士专业学位研究生培养，推动我国知识产权专业学位研究生教育健康有序发展提供科学理论支持……

全文链接：

http://www.gov.cn/lianbo/2023-04/01/content_5749598.htm

防止大学生掉进“培训贷”陷阱

发布时间：2023-04-12 来源：中国青年报

还在校园中的大学生，沦为不良商家的行骗目标。“绘画、PS、剪辑、配音等，零基础也可以轻松学习，边学习边接单，机构老师介绍资源，月入过万很简单……”据记者调查发现，不少涉世未深的大学生被各式各样的在线培训课程宣传吸引，针对没有积蓄的大学生，许多培训班还打出了“先学后付”“免息分期”的广告，背后的小额贷款平台更是五花八门，一些大学生深受其害，付出了昂贵的代价。

不得不说，那些不良商家、不法分子披上了一层极具欺骗性的外衣。培训贷的特别之处在于，商家精明地打出了“学习技能、轻松赚钱”的旗号。客观而言，一些培训也确有实在内容，既吸引了大学生办理贷款业务，又似乎与一般性的大学生消费、校园贷毫无关联，这也是针对大学生的培训贷悄然坐大、为祸甚广的一个重要原因。

而实际上，所谓的培训贷，不过是先前校园贷的翻版罢了，同样是针对涉世未深大学生设下的金融陷阱，同样具有不可小觑的社会危害性。翻看报道，一个所谓的线上原画培训班，听完一节直播课后，某大学生就在该培训机构“老师”的“鼓励”下，一步步签订了每月支付 880 元、12 期分期、总计 10560 元的贷款协议，没有积蓄的大学生为了还贷，不得不用生活费“填补窟窿”，过得十分拮据；有的大学生不再“听课”5 个月了，还在辛苦还贷，“连自己的生日红包和压岁钱都垫进去了，还是不够还款”。如果任由这种培训贷大行其道，上当受骗、利益受损的大学生群体，恐怕绝非一个小数字……

全文链接：

https://edu.gmw.cn/2023-04/12/content_36492277.htm



· 联系我们 ·

信息咨询部：0596-6288320

e-mail：ckzxlib@xujc.com

主页网址：library.xujc.com

官方微博： 微信公众号：

