

学科简报



——教育专辑

厦/门/大/学/嘉/庚/学/院/图/书/馆/编

2023/9(上)

主编: 王株梅 | 总第95期
编辑: 赵峰



目 录

【教师节专题】	1
躬耕教坛 强国有我——习近平总书记致信全国优秀教师代表 向全国广大教师和教育工作者致以节日问候和诚挚祝福	1
做好老师、做“大先生”、大力弘扬教育家精神……总书记嘱托殷殷	2
中央宣传部、教育部发布 2023 年“最美教师”先进事迹	2
【教育政策】	3
教育部关于举办首届全国大学生职业规划大赛的通知	3
人力资源社会保障部办公厅 财政部办公厅关于进一步加强就业政策落实有关工作的通知	3
【教育热点】	4
中科院院士新规：禁止公开发表与自身专业领域无关的学术意见	4
多所高校缩招停招学硕，专硕渐成招生主力	4
5000 万元！知网违法处理个人信息被重罚	5
教科文组织呼吁规范生成式人工智能在教育中的应用	5
【数说教育】	6
从 8000 条新增专业记录 看未来发展	6
2023 中国高校国家社科基金立项 TOP100 出炉！	6
哪些高校人数多？2023 两院院士增选有效候选人高校统计出炉	7
最新自然指数排名公布！中国科学技术大学全球第二	7
【学者之声】	8
苏东林院士：只要学生来，我就有办法让他喜欢上我的课	8
“帮助困难学生，是我一生的信念”（讲述·一辈子一件事）	9
【开学寄语】	10
9 所 985 大学校长开学寄语，哪句最打动你？	10

【教师节专题】

躬耕教坛 强国有我——习近平总书记致信全国优秀教师代表 向全国广大教师和教育工作者致以节日问候和诚挚祝福

发布时间：2023-09-09 来源：新华社

在第三十九个教师节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平致信出席全国优秀教师代表座谈会的各位老师，代表党中央，向他们和全国广大教师及教育工作者致以节日的问候和诚挚的祝福……

习近平致全国优秀教师代表的信

各位与会老师：

你们好！值此第三十九个教师节到来之际，我代表党中央向你们、向全国广大教师和教育工作者致以节日的问候和诚挚的祝福！

长期以来，以你们为代表的全国广大教师认真贯彻党的教育方针，教书育人、培根铸魂，培养了一代又一代德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，造就了大批可堪大用、能担重任的栋梁之才，为国家发展、民族振兴作出了重要贡献。教师群体中涌现出一批教育家和优秀教师，他们具有心有大我、至诚报国的理想信念，言为士则、行为世范的道德情操，启智润心、因材施教的育人智慧，勤学笃行、求是创新的躬耕态度，乐教爱生、甘于奉献的仁爱之心，胸怀天下、以文化人的弘道追求，展现了中国特有的教育家精神。

新征程上，希望你们和全国广大教师以教育家为榜样，大力弘扬教育家精神，牢记为党育人、为国育才的初心使命，树立“躬耕教坛、强国有我”的志向和抱负，自信自强、踔厉奋发，为强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

习近平

2023年9月9日

全文链接：

http://www.news.cn/politics/leaders/2023-09/09/c_1129854339.htm

做好老师、做“大先生”、 大力弘扬教育家精神……总书记嘱托殷殷

发布时间：2023-09-10 来源：央视新闻客户端

9月9日，习近平总书记致信全国优秀教师代表强调“大力弘扬教育家精神”，并向全国广大教师和教育工作者致以节日问候和诚挚祝福。

百年大计，教育为本，教师是立教之本、兴教之源。党的十八大以来，习近平总书记始终高度重视教师队伍建设，通过走进校园交流、致信问候等方式表达对教师队伍的关心关怀以及殷切期望。一起来看总书记与老师们的动人故事——“教过我的老师很多，至今我都能记得他们的样子”；“好老师要做到学为人师、行为世范”；“努力提高教师政治地位、社会地位、职业地位”……

全文链接：

https://edu.gmw.cn/2023-09/10/content_36822477.htm

中央宣传部、教育部发布 2023 年“最美教师”先进事迹

发布时间：2023-09-12 来源：教育部

在第三十九个教师节到来之际，中央宣传部、教育部向社会公开发布 2023 年“最美教师”先进事迹，10 位“最美教师”、1 位特别致敬人物和 1 个“最美教师团队”。他们有的心怀大我，面向国家重大需求开展科研攻关，在国防建设、粮食安全方面作出重大贡献；有的坚持推广国家通用语言文字，传承弘扬中华优秀传统文化；有的积极探索办学模式改革，将“薄弱学校”打造为“优质学校”；有的传承工匠精神，潜心研究技能技术教育，创新职业教育实践教学；有的助力乡村教育，或践行青少年阅读，或以信息技术共享优质教育教学资源；有的投身国家乡村振兴重点帮扶县教育人才“组团式”帮扶，整体提升欠发达地区教育质量……

全文链接：

http://www.jyb.cn/rmtzgjyb/202309/t20230913_2111091578.html

【教育政策】

教育部关于举办首届全国大学生职业规划大赛的通知

发布时间：2023-09-12 来源：教育部

近日，教育部印发《关于举办首届全国大学生职业规划大赛的通知》，定于2023年9月至2024年5月举办首届全国大学生职业规划大赛。该大赛旨在加强高校生涯教育和就业指导，增强大学生生涯规划意识，指导其尽早做好就业准备，促进高校毕业生高质量充分就业。

大赛主题为“筑梦青春志在四方，规划启航职引未来”。主体赛事包括学生成长赛道和就业赛道，每个赛道设高教组和职教组；另设大学生职业发展与就业指导课程教学赛道……

全文链接：

<https://www.ncss.cn/ncss/jydt/yw/202309/20230912/2293116085.html>

人力资源社会保障部办公厅 财政部办公厅

关于进一步加强就业政策落实有关工作的通知

发布时间：2023-08-28 来源：人力资源社会保障部

日前，人力资源社会保障部、财政部印发《关于进一步加强就业政策落实有关工作的通知》（以下简称《通知》），提出了5个方面的明确要求，包括：

集中开展就业政策分类宣传；

盘点核查就业政策落实进度；

大力推广“直补快办”经办模式；

突出支持民营企业和中小微企业；

持续整治群众身边腐败和作风问题……

全文链接：

https://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/202309/content_6902028.htm

【教育热点】

中科院院士新规：禁止公开发表与自身专业领域无关的学术意见

发布时间：2023-09-06 来源：中国科学院

近日，中国科学院网站公布了经中国科学院学部主席团审议通过、中国科学院党组批准实施的新版《中国科学院院士行为规范(试行)》(以下简称《规范》)。

《规范》在旧版基础上增加了“禁止行为”的章节，其中明确规定：禁止院士公开发表与自身专业领域无关的学术意见。

旧版《中国科学院院士行为规范》于2014年9月29日由中国科学院学部主席团会议通过。与旧版的五章26条相比，新版内容增加到六章33条，部分章节名称和内容有所调整。新版具体分为总则、科研活动行为规范、社会活动行为规范、增选工作行为规范、禁止行为和附则共六章。其中，“禁止行为”为新增章节线……

全文链接：

https://news.eol.cn/yaowen/202309/t20230906_2459714.shtml

多所高校缩招停招学硕，专硕渐成招生主力

发布时间：2023-08-30 来源：科技日报

除了延长培养时间，还要对专硕的师资力量、培养模式、过程管理以及过程评价等进行优化，让专硕培养与行业产业真正对接，培养社会所需要的高质量人才。

近日，多所学校停招学术型硕士的消息引发了热议。日前，西南大学经济管理学院、中国科学技术大学、西北工业大学、东北林业大学等多所高校先后宣布，不再招收部分专业的学术学位硕士研究生。这些专业涵盖了工学、管理学、农学等多个学科大类。……

全文链接：

<https://edu.cctv.com/2023/08/30/ARTI718Xto0qx1vqUuiPt7Dj230830.shtml>

5000 万元！知网违法处理个人信息被重罚

发布时间：2023-09-06 来源：中国网信网

近日，国家互联网信息办公室依据《网络安全法》《个人信息保护法》《行政处罚法》等法律法规，综合考虑知网(CNKI)违法处理个人信息行为的性质、后果、持续时间，特别是网络安全审查情况等因素，对知网(CNKI)依法作出网络安全审查相关行政处罚的决定，责令停止违法处理个人信息行为，并处人民币 5000 万元罚款……

全文链接：

http://www.cac.gov.cn/2023-09/06/c_1695654024248502.htm

教科文组织呼吁规范生成式人工智能在教育中的应用

发布时间：2023-09-12 来源：人民日报

联合国教科文组织日前发布《教育与研究领域生成式人工智能指南》（以下简称《指南》），呼吁各国政府通过制定法规、培训教师等，规范生成式人工智能在教育中的应用。

据介绍，该《指南》以 2021 年发布的教科文组织《人工智能伦理问题建议书》和 2019 年发布的《北京共识——人工智能与教育》为基础，旨在推动人的能动性、包容、公平、性别平等以及文化和语言多样性。《指南》解释了生成式人工智能的定义，阐述了生成式人工智能引发的争议及其对教育的影响，尤其是它如何加剧数字鸿沟，列出了各国政府为规范生成式人工智能应采取的关键步骤，并为在教育和研究中以符合伦理要求的方式应用生成式人工智能建立政策框架。

《指南》建议，将在课堂上使用人工智能工具的最低年龄设定为 13 岁，并呼吁对教师进行相关培训……

全文链接：

<http://edu.people.com.cn/n1/2023/0912/c1006-40075532.html>

【数说教育】

从 8000 条新增专业记录 看未来发展

发布时间：2023-09-02 来源：央视网

打开教育部最新版的《普通高等学校本科专业目录》，792 种专业展现在我们面前。对所有专业的名字进行共性词提取，“智能”“智慧”作为高频词在众多的传统专业名词中很是显眼。医学、交通、农业等基础学科前都加上了这两个词，信息技术的力量，在未来将深入渗透到更多行业。

根据教育部的公开数据，近四年 1200 多所高校近 8000 条新增专业备案和审批的记录。147 所国家推进建设的“双一流”高校在今年新设了 140 个专业，“行星科学”“量子信息科学”“生物材料”“未来机器人”，这些富有未来感的专业名字彰显了他们在向着更多未知的科学前沿探索……

全文链接：

<https://news.cctv.com/2023/09/02/ARTI1y7ujGcpVwuRqVhW1IU4230902.shtml>

2023 中国高校国家社科基金立项 TOP100 出炉！

发布时间：2023-09-08 来源：高绩

9 月 7 日，全国哲学社会科学工作办公室发布了 2023 年度国家社科基金艺术学项目立项公示名单。经高绩(ID: gaojidata)统计，有 596 所高校入选 2023 年国家社科基金项目(含单列学科)名单，其中，“双一流”高校 140 所，非“双一流”高校 456 所。华东师范大学有 63 个项目，排在第一；中国人民大学排在第 2，有 61 个项目；四川大学紧随其后，有 56 个项目；南京大学(53 个)、厦门大学(52 个)、武汉大学(52 个)、吉林大学(51 个)和北京大学(51 个)也有至少 50 个项目入选……

全文链接：

https://www.eol.cn/shuju/uni/202309/t20230908_2460909.shtml

哪些高校人数多？2023 两院院士增选有效候选人高校统计出炉

发布时间：2023-09-01 来源：高校科技进展

8 月 31 日，中国科学院、中国工程院分别发布公告，公布院士增选有效候选人名单。

据统计，2023 年两院院士增选有效候选人中，共有 193 所高校的科学家上榜（高校附属医院、附属机构等纳入高校统计；若同一位院士有效候选人有两个及以上单位，每个单位各计算一次）。其中，清华大学 63 人，北京大学 50 人，浙江大学 31 人，上海交通大学 27 人，复旦大学 22 人，中国科学技术大学 19 人，北京航空航天大学 18 人，南京大学和同济大学各有 17 人，哈尔滨工业大学 16 人……

全文链接：

https://www.edu.cn/rd/gao_xiao_cheng_guo/ssgx/202309/t20230901_2459087.shtml

最新自然指数排名公布！中国科学技术大学全球第二

发布时间：2023-09-06 来源：高绩

9 月 6 日，自然指数官网更新了最新的自然指数排名（统计时间节点为 2022.6.1-2023.5.31）。最新自然指数排名中，哈佛大学位居全球高校第一，中国科学技术大学位居全球高校第 2，内地高校第 1 位。

中国内地高校中，排名前 10 的有中国科学技术大学、中国科学院大学、南京大学、清华大学、北京大学、浙江大学、中山大学、复旦大学、上海交通大学和四川大学。以上 10 所高校加上南开大学、武汉大学、南方科技大学、山东大学、厦门大学、华中科技大学、天津大学、吉林大学、苏州大学和湖南大学，共计 20 校进入全球高校排名前 50……

全文链接：

https://www.eol.cn/shuju/paiming/202309/t20230906_2459727.shtml

【学者之声】

苏东林院士：只要学生来，我就有办法让他喜欢上我的课

发布时间：2023-09-10 来源：中国科学报微信公众号



第 39 个教师节如约而至。在这样一个时间节点，我们已经习惯于将各种称颂与赞美加在老师们身上，而这背后，是老师们坚守三尺讲台、醉心于教学的默默付出。

我们不妨将视角转换，看一看在聚光灯照不到的地方，老师们为了自己心中的教育梦，究竟付出了怎样的情感与努力。

今天，就让我们走近中国工程院院士、北京航空航天大学教授苏东林，听一听这位为本科生授课 30 多年，并让一门本科专业理论课达到“全勤”的“苏老师”，有着怎样的故事。

让社会少一个“抱怨者”，多一个“建设者”

对学生上课如此看重，苏东林用心良苦。

“我一直有一份朴素的感情，就是作为老师，不能让社会多一个‘抱怨者’，而是要让社会多一个‘建设者’。”她说……

全文链接：

<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2023/9/508201.shtm>

“帮助困难学生，是我一生的信念”（讲述·一辈子一件事）

发布时间：2023-09-01 来源：人民日报



人物小传

王坤森：1932年生，浙江杭州人，1949年入伍，保卫过水电站建设与钢铁生产，荣立三等功。转业后，王坤森在浙江医科大学（今浙江大学医学院）从事国防教育工作，直至退休。在学校工作期间，王坤森经常关心和帮助家庭困难的学生。1993年王坤森退休，但他仍然通过各种方式资助困难学生。至今已结对帮扶7名家庭困难的学生，帮助他们圆了大学梦。

“我知道孩子们读书有多不容易，总想做点什么”；

“帮助孩子们的同时，又有人来帮我，爱心就这样流动起来”；

“我还要继续我认定的事情，帮助更多孩子”……

全文链接：

https://edu.gmw.cn/2023-09/01/content_36803450.htm

【开学寄语】

9 所 985 大学校长开学寄语，哪句最打动你？

发布时间：2023-09-04 来源：中国教育在线

近日，高校校长的开学致辞，频上热搜，引起广大网友的围观和转发。这些致辞中，有谆谆教诲，有温暖叮咛，更有着对莘莘学子的殷切期望。中国教育在线特别整理了 9 所 985 大学校长的开学致辞，愿这些著名高校的“开学第一课”能够赋予每个青年勇立时代潮头，成就青春梦想，担当家国责任的力量。

清华大学校长 王希勤：勤而行之 日有所进

<http://www.iii.tsinghua.edu.cn/info/1131/3567.htm>（清华大学）

复旦大学校长 金力：学会创新 边界无疆

<https://news.fudan.edu.cn/2023/0901/c4a136087/page.htm>（复旦大学）

上海交通大学校长 丁奎岭：探索未至之境 拥抱无限可能

<https://news.sjtu.edu.cn/jdyw/20230823/187298.html>（上海交通大学）

西安交通大学校长 王树国：探索未来，为世界之光

<http://zys.xjtu.edu.cn/info/1018/2352.htm>（西安交通大学）

浙江大学校长 杜江峰：在面向未来的学习中实现卓越发展

<https://www.zju.edu.cn/2023/0829/c41532a2795811/page.htm>（浙江大学）

哈尔滨工业大学校长 韩杰才：“自强”、“自立”、“卓越”

<https://www.hitsz.edu.cn/article/view/id-142914.html>（哈尔滨工业大学）

吉林大学校长 张希：崇尚创新 求真为旨

<http://pco.jlu.edu.cn/info/1018/2128.htm>（吉林大学）

电子科技大学校长 曾勇：大学四年的探索，将决定你们未来人生的底色命

<https://news.uestc.edu.cn/?n=UestcNews.Front.DocumentV2.ArticlePage&Id=90252>（电子科技大学）

中国农业大学校长 孙其信：一代人要担当一代人的使命

<http://news.cau.edu.cn/ttgznew/9337e89f73cb4acb993ef7cb8d3f33.htm>（中国农业大学）



· 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：

