

学科简报



——教育专辑

厦/门/大/学/嘉/庚/学/院/图/书/馆/编

2024/9(下)

主编：王株梅 | 总第114期
编辑：王璞



目录

【教育政策】

中共中央 国务院关于实施就业优先战略促进高质量充分就业的意见	1
教育部发布 2025 年全国硕士研究生招生初试和报名时间安排	1

【教育热点】

教育部：专业布点调整力度空前，撤销 1670 个新增 1673 个	2
因超过最长学习年限等原因，多所高校对部分国际学生予以退学	2
本研倒挂？别惊讶，未来研究生会更多	3
首个全国高校区域技术转移转化中心落地！一图解读→	3

【学者之声】

王辉：做学生的知心“大姐姐”	4
人称“战神”，哈工大教授 25 年 5 轮打磨一堂课	4

【数说教育】

国家社科基金年度项目十年主题变迁	5
2024 年全国教育科学规划立项名单全分析	5
2024 年度大学院校及专业满意度排行榜出炉	6
全国高校科技成果转化 50 强名单发布，5 所地方高校跻身其中	6

【投稿指南】

什么是开放许可？不同的许可有什么区别？	7
识别撤稿论文带来的潜在风险，Scitility 推出免费工具——Argos	7

【网海拾贝】

武大修宿舍敲下的瓦片，在二手平台被炒到上千元，网友：还以为把学校卖了只是个段子	8
---	---

【教育政策】

中共中央 国务院关于实施就业优先战略促进高质量充分就业的意见

来源：新华社 发表时间：2024-09-25

就业是最基本的民生，事关人民群众切身利益，事关经济社会健康发展，事关国家长治久安。为实施就业优先战略，促进高质量充分就业，现提出如下意见。

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持以人民为中心的发展思想，全面贯彻劳动者自主就业、市场调节就业、政府促进就业和鼓励创业的方针，以推动高质量发展为基础，以实施就业优先战略为引领，以强化就业优先政策为抓手，以破解结构性就业矛盾为着力点，以深化就业体制改革为动力，以不发生规模性失业风险为底线，持续促进就业质的有效提升和量的合理增长……

全文链接：https://www.gov.cn/zhengce/202409/content_6976469.htm

教育部发布 2025 年全国硕士研究生招生初试和报名时间安排

来源：教育部 发表时间：2024-09-20

2025 年全国硕士研究生招生初试时间为 2024 年 12 月 21 日至 22 日，考试时长为 6 小时的考试科目在 12 月 23 日举行。

网上报名时间为 2024 年 10 月 15 日至 10 月 28 日（网上预报名时间为 2024 年 10 月 9 日至 10 月 12 日，相关工作安排由各省级教育招生考试机构确定并公布），每日 9:00~22:00。请考生届时登录“中国研究生招生信息网”（网址：<https://yz.chsi.com.cn>）参加报名，查看报名须知、招生单位招生章程及省级教育招生考试机构有关报名、考试安排事项等，按要求如实填写信息并提供真实材料……

全文链接：http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202409/t20240920_1152140.html

【教育热点】

教育部：专业布点调整力度空前，撤销 1670 个新增 1673 个

来源：中国青年报 发表时间：2024-09-26

今天，国务院新闻办公室举行“推动高质量发展”系列主题新闻发布会。教育部副部长吴岩提到，今年，增设了国家战略急需专业布点 1673 个，撤销了不适应经济社会发展的专业布点 1670 个。“调整力度应该说是空前的。”

吴岩介绍，目前全国本科高校有 1308 所，本科专业包括 12 个门类、93 个专业类、816 种专业，全国本科专业布点数有 6.2 万个。党的十八大以来，教育部加快专业结构调整和优化。12 年来，新增本科专业布点数 2.1 万个，撤销或停招不适合经济社会发展的专业布点数 1.2 万个，开展了一场数量足够多、力度足够大的学科专业结构调整。其中，今年教育部增设了国家战略急需专业布点 1673 个，撤销了不适应经济社会发展的专业布点 1670 个。

吴岩用两句话谈及对本科教育的基本认识，一句话是“人才培养为本，本科教育是根”，另一句话是“本科不牢，地动山摇”……

全文链接：https://news.cyol.com/gb/articles/2024-09/26/content_bmjgKLULjv.html

因超过最长学习年限等原因，多所高校对部分国际学生予以退学

来源：澎湃新闻 发表时间：2024-09-25

为严肃校纪，近期国内多所高校发布了对部分国际学生作退学处理的决定公告。例如，浙江工商大学法学院官网 9 月 19 日就在官网发布了《法学院关于对 2 名国际学生作退学处理的决定》，该决定由中英文两种语言发布，并公布了退学学生的姓名和学号、退学理由。

决定介绍，根据《浙江工商大学关于印发全日制本科学历国际学生学籍管理办的通知》（浙商大教【2023】69 号文件）第二十九条，国际学生有下列情况之一者，应予以退学：（一）超过最长学习年限内未达到毕业要求的；（二）未经批准连续 2 周未参加学校规定的教学活动的；（五）休学、保留学籍期满，在学校规定期限内未提出复学申请或者申请复学经复查不合格的……

全文链接：https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_28849248

本研倒挂？别惊讶，未来研究生会更多

来源：中国教育在线 发表时间：2024-09-19

日前，兰州大学宣布，2024年，在校研究生总量首次超过本科生总量。据介绍，近年来，兰州大学研究生招生规模逐年扩大，其中在2019年研究生年度招生人数已超过本科生。

消息一出，引起媒体的普遍关注，更引发了网友的广泛讨论。

有人担心，研究生规模扩大引发的学历贬值，会加剧大学生就业的压力；更多人则表示，研究生规模超过本科生，根本不是什么稀奇的事，尤其是在985等著名高校。

本研倒挂？并非“新事”与“个例”

实际上，去年就有相关媒体关注到这一现象，报道称“北京市28.5万名高校毕业生中，硕博毕业生人数首次超过了本科生”。

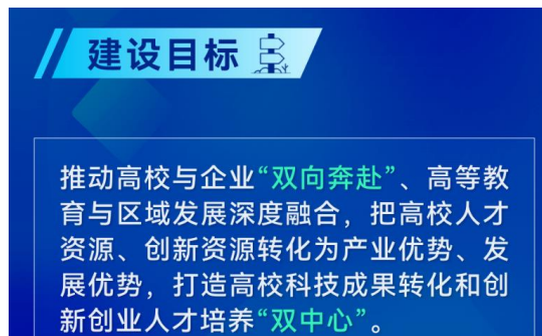
据教育部公布的数据显示，2023年，全国普通、职业本专科共招生1042.22万人，比上年增长2.73%；全国共招收研究生130.17万人，比上年增长4.76%.....

全文链接：https://news.eol.cn/guancha/202409/t20240919_2633854.shtml

首个全国高校区域技术转移转化中心落地！一图解读→

来源：微言教育 发表时间：2024-09-18

刚刚闭幕的全国教育大会对高校科技成果转化作出重要部署，强调让更多科技成果尽快转化为现实生产力。9月14日，一项落实全国教育大会精神，剑指高校科技成果转化关键难题的重大举措落地——教育部、江苏省共建首个全国高校区域技术转移转化中心（以下简称“区域中心”），拉开新时期推进高校科技成果转化的序幕。跟教育小微一起来看一图解读——……



全文链接：https://mp.weixin.qq.com/s/t0jMOW5LWG11eHUEgN_T0A

【学者之声】

王辉：做学生的知心“大姐姐”

来源：西安电子科技大学 发表时间：2024-09-21

随着电源接通，电路板上的透明二极管被依次点亮，为了让这朵带“电”菊花的造型更加逼真，王辉还向机电工程学院工业设计系的同事“寻点子”，通过控制二极管位置的高低，菊花的“花瓣”显得错落有致、层次分明，平添出一份别致的艺术美感。

谈到教改项目“基于数字逻辑电路的菊花循环彩灯设计实现”时，西安电子科技大学空间科学与技术学院副教授、硕士研究生导师、电路分析基础课程负责人王辉表示，“参与学生要考虑把三相交流电转为直流电并降压，数字电路设计环节，还要控制时钟频率，让‘花朵’慢慢绽放，这样学生就把理论和实践联系起来。”……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/QaeAhqCGhCEwGMv8jUzuLw>

人称“战神”，哈工大教授 25 年 5 轮打磨一堂课

来源：科学网 发表时间：2024-09-19

他是很多人入门计算思维的启蒙老师，也是计算机学子口中的“战神”，他的《大学计算机—计算思维导论》是登上中国大学慕课平台的五门首批慕课之一，他主编的 15 部教材被百余所大学选用为课程教材，近 10 年举办 670 多场讲座，他将教学方法和改革经验传向全国。

《大学计算机》是很多大学生接触计算机知识的第一课，也是很多学生认识战德臣的第一门课。25 年来，战德臣一直在建设、研究、打磨这门课。

“每年都有 600 多万大学新生通过这门通识课入门计算机，启蒙作用非常显著。我们一定要把这门课做出哈工大特色，让学生学到就爱上。”战德臣说，“一门‘好课’应该紧紧围绕立德树人这个根本任务，着眼于培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，引领学生立报国强国大志向、做挺膺担当奋斗者。”……

全文链接：<https://news.sciencenet.cn/htmlnews/2024/9/530158.shtm>

国家社科基金年度项目十年主题变迁

来源：人大转载 发表时间：2024-09-18



国家社会科学基金，于 1986 年经国务院批准设立，由全国哲学社会科学工作办公室负责管理。

多年来，国家社科基金为推动哲学社会科学繁荣发展、巩固马克思主义在意识形态领域的指导地位、服务党和国家工作大局作出了积极贡献，其导向性、权威性、示范性作用也越来越明显。

为全面揭示国家社科基金选题聚焦与发展趋势，我们对近十年国家社科基金年度项目立项主题作出深入分析和并进行可视化呈现。

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/Nu2XohcvuAYpPWLCBx78BA>

2024 年全国教育科学规划立项名单全分析

来源：选题宝研究院 发表时间：2024-08-15

2024 年度全国教育科学规划项目于 2024 年 4 月 30 日发布申报公告，5 月 31 日线上申报截止，7 月 30 日发布公示名单（点击查看），8 月 8 日发布正式立项名单。

本文对 2024 年度全国教育科学规划项目立项数据进行全面分析，主要内容包括：

1. 2024 年度全国教育科学规划项目立项总体情况概览
2. 2024 年度全国教育科学规划项目立项单位情况分析
3. 2024 年度全国教育科学规划项目立项题目情况分析
4. 2024 年度全国教育科学规划项目立项题目与课题指南关联分析……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/w6gwtCITxEGURzrL2cNNTQ>

2024 年度大学院校及专业满意度排行榜出炉

来源：自助选拔在线 发表时间：2024-08-02

近日，教育部高校招生阳光工程指定平台“阳光高考网”发布全国高校院校满意度、专业满意度及专业推荐情况。2024 年本科院校满意度投票统计，截至目前，院校满意度投票人数共计 512 万人，1286 所本科院校上榜！

本科院校综合满意度 4.9 分的有 1 所，占比 0.08%；4.8 的有 4 所，占比 0.31%；综合满意度 4.5 分及以上的共 98 所，占比 7.62%，其中评分 4.0 的院校最多，有 196 所，占比 15.24%。

2024 年度本科院校满意度情况如下图所示，其中，深圳技术大学综合满意度最高，高达 4.9 分，位居第一，但也和参与调查人数少有关，仅 101 人参与投票。南京大学、国防科技大学、上海纽约大学、中央戏剧学院并列第二，评分 4.8 分……

全文链接：<https://www.zizs.com/gk/gaokao/173265.html>

阳光高考网投票页面：<https://gaokao.chsi.com.cn/zyk/pub/myd/schAppraisalTo.p.action>

全国高校科技成果转化 50 强名单发布，5 所地方高校跻身其中

来源：高校科技进展 发表时间：2024-09-19

高水平科技自立自强是事关国家全局和长远发展的系统工程，高质量的科技成果转化是实现高水平科技自立自强的源头活水，更是以高质量发展推进中国式现代化的关键一环。日前，教育部、江苏省共建首个全国高校区域技术转移转化中心，新时期推进高校科技成果转化的序幕已拉开，将有更多高校科技成果尽快转化为现实生产力。

高校作为基础研究主力军、重大科技突破策源地和科技成果的重要供给侧，在科技成果转化方面的表现如何，我们通过科技部科技评估中心此前发布的《中国科技成果转化年度报告 2023(高等院校与科研院所篇)》一起来看看。

根据《报告》，2022 年，被纳入统计的全国 1524 家高等院校(中央部属高校 107 家；地方高校 1417 家)，以转让、许可、作价投资和技术开发、咨询、服务方式转化科技成果的总合同金额为 1175.7 亿元……

全文链接：https://www.eol.cn/tech/dongtai/202409/t20240919_2633867.shtml

【投稿指南】

什么是开放许可？不同的许可有什么区别？

来源：ScienceOpen 发表时间：2024-08-20

你是否遇到过这样的困惑？想引用一篇文章或使用一段代码，却不确定是否合法合规？或者，你作为创作者，想要分享你的作品，又担心他人不合理使用？

开放许可就是为了解决这些问题而生，通过开放许可，作者可以明确规定作品的使用条件，既促进知识的传播，又保护自己的权益。今天我们就来介绍一下什么是开放许可，以及不同的许可类型有什么区别，应该怎么选择~~

什么是开放许可？

开放许可是一种法律协议，允许他人在特定条件下使用你的作品，如学术研究、数据、软件和创意作品。它有助于明确使用条件，促进作品传播和保护作者权益。有哪些常见的开放许可类型？有什么区别……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/MAB05DryAmP38YflfshFgw>

识别撤稿论文带来的潜在风险，Scitility 推出免费工具——Argos

来源：图情那些事儿 发表时间：2024-09-24

2024年9月19日，Scitility PBC，一家专注于通过技术创新提升科研诚信的公益公司，宣布其首款产品——Argos 的正式发布。这款革命性的工具旨在解决科研领域中日益增长的不端行为问题，通过整合超过十亿条公开信息，为出版商、研究者、学术机构和资金提供者提供了一个免费的解决方案，以增强科研诚信。

Argos 能够迅速分析大量的撤稿数据，揭示由撤稿引起的潜在风险，从而提高科学研究的透明度和信任度。这款工具的推出，预示着科学界在处理撤稿带来的连锁反应方面将有新的变革。Scitility PBC 的联合创始人之一 Gary Cornell 博士表示：“我们很高兴向科学界介绍 argos。我们不懈努力开发了一个易于使用的解决方案，以满足这一社区的需求。我们确信 argos 将成为加强科研诚信的必要工具。”

Argos 的主要优点包括：在发表前识别问题文章，保护您的声誉；使用 API，轻松将 Argos 集成到您的工作流程中，在提交后直接自动化诚信检查……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/p2gZxaUv2Wige5XmLP7rCw>

【网海拾贝】

武大修宿舍敲下的瓦片，在二手平台被炒到上千元，网友：还以为把学校卖了只是个段子…

来源：学术志 发表时间：2024-09-27

一直以为“把学校卖了只是个段子”。

但最近，武汉大学的琉璃瓦片还真被人挂到二手交易平台上去了。

不仅如此，最高价格已经炒到了 3650 元……



学校对此严正声明！不能捡！不少瓦片属于文物，留作纪念也不行。

8月初，武汉大学基建管理部文物室发布樱园学生宿舍樱顶阁楼维修的施工通告，称阁楼的琉璃瓦破损严重、瓦片经常从屋面掉落，拟定于2024年8月2日--8月31日对该屋面进行全面修复。

据九派新闻报道，8月12日，记者来到武汉大学樱园学生宿舍樱顶阁楼，发现还有不少同学在楼底的废墟里翻找瓦片。现场有同学称，这些瓦片也承载着自己对学校的回忆，“以后毕业了就不管我在哪里，当我看到这片瓦片的时候，就会想起在武汉大学读书的点点滴滴。”

本来一开始，这些标志性的绿色琉璃瓦片被敲下来后，只是有一些学生捡拾留作纪念，还有人将瓦片制成花瓶摆放……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/xMS-oVBLJBqSKvilyg8cfA>



· 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：

