

学科简报



——教育专辑

厦/门/大/学/嘉/庚/学/院/图/书/馆/编

2021/11(上)

主编: 王株梅 | 总第66期
编辑: 王 璞



目录

【教育政策】	1
教育部关于印发《全国教育系统开展法治宣传教育的第八个五年 规划 (2021—2025 年)》的通知	1
教育部办公厅关于公布首批新文科研究与改革实践项目的通知	1
科技部 教育部关于发布国家大学科技园绩效评价结果的通知	2
国家教材委员会办公室关于公布首批中国经济学教材 编写入选学校及团队的 通知	2
【教育热点】	3
教育思考：高校“十四五”规划如何走出惯性思维	3
2020 年审核增列的博士、硕士学位授权点名单	3
图灵奖得主：中国应该重视本科教育质量，而不是研究经费和论文数量	4
中国青少年抑郁检出率超 2 成 学生健康体检要筛查	4
完全学分制要求高校开好“新奇课程”	5
最高薪却最缺人·集成电路——“热”	5
【学者之声】	6
走近国家最高科学技术奖得主	6
庄文颖院士：用半个世纪开辟我国真菌学新天地	6
【数说教育】	7
国务院发文！这些专业将被撤销…可能我的专业明天就没了	7
从 1949 年的 1.8 亿人到 2020 年的 7.5 亿人 --就业 夯实民生之本	7
【投稿指南】	8
中国科协正式发布最新《高质量科技期刊分级目录》 4202 种期刊	8
期刊分析公众号推荐·北大核心、南大核心:《经济学(季刊)》期刊发文特征详 细分析	8
【网海拾贝】	9
扫盲~毕业服、披肩颜色大汇总，你是哪个颜色?	9

【教育政策】

教育部关于印发《全国教育系统开展法治宣传教育的第八个五年规划（2021—2025年）》的通知

来源：教育部 发表时间：2021-11-05

为深入学习贯彻习近平法治思想，进一步提升教育系统普法工作质量和水平，根据《中央宣传部、司法部关于开展法治宣传教育的第八个五年规划（2021—2025年）》等工作要求，结合教育系统实际，制定本规划。

一、总体要求

（一）指导思想。坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，认真落实习近平法治思想、习近平总书记关于教育的重要论述，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。……

全文链接：http://www.moe.gov.cn/srcsite/A02/s5913/s5914/202111/t20211111_579070.html

教育部办公厅关于公布首批新文科研究与改革实践项目的通知

来源：教育部 发表时间：2021-11-03

为深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述，全面推进新文科建设，构建世界水平、中国特色的文科人才培养体系，根据《教育部办公厅关于推荐新文科研究与改革实践项目的通知》（教高厅函〔2021〕10号），经单位推荐、网络审核、会议审议、网络公示等，我部决定认定1011个新文科研究与改革实践项目，现予以公布（名单见附件），并就有关事项通知如下。……

全文链接：http://www.moe.gov.cn/srcsite/A08/moe_741/202111/t20211110_578852.html

名单下载：http://www.moe.gov.cn/srcsite/A08/moe_741/202111/W02021110398696068868.xlsx

科技部 教育部关于发布国家大学科技园绩效评价结果的通知

来源：科学技术部 发表时间：2021-10-29

各省、自治区、直辖市及计划单列市科技厅（委、局）、教育厅（委、局），新疆生产建设兵团科技局、教育局；各有关国家大学科技园依托单位：

按照《关于开展国家大学科技园绩效评价工作的通知》（国科办区〔2020〕76号）部署，科技部会同教育部委托第三方专业评估机构对115家国家大学科技园进行了绩效评价，现将结果予以公布（详见附件）。

各国家大学科技园依托单位要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，突出国家大学科技园作为国家级创新基地的定位，进一步深化改革、创新机制、提升能力。……

全文链接：http://www.most.gov.cn/xxgk/xinxifenlei/fdzdgknr/qtwj/qtwj2021/202110/t20211029_177626.html

附件下载：<http://www.most.gov.cn/xxgk/xinxifenlei/fdzdgknr/qtwj/qtwj2021/202110/W020211029600836375176.doc>

国家教材委员会办公室关于公布首批中国经济学教材

编写入选学校及团队的通知

来源：教育部 发表时间：2021-10-28

根据《国家教材委员会办公室关于开展首批中国经济学教材申报工作的通知》（国教材办〔2020〕5号），经资格审查、书面审核、会议答辩和面向社会公示及异议复核，首批中国经济学教材编写共有13所学校、25个团队入选。现予以公布。

全文链接：http://m.moe.gov.cn/srcsite/A26/s7054/202111/t20211105_577949.html

名单下载：<http://m.moe.gov.cn/srcsite/A26/s7054/202111/W020211105604021465173.docx>

【教育热点】

教育思考：高校“十四五”规划如何走出惯性思维

来源：中国教育报 发表时间：2021-11-08

近日，一些高校陆续发布“十四五”规划，一些高校的“十四五”规划尚在紧锣密鼓的修订过程中。高校“十四五”规划编制，对于学校未来5年办学目标乃至2035年远景目标的实现至关重要。本期，高教周刊邀请长期从事高校发展战略规划研究的专家，就已了解到的部分高校“十四五”规划所反映的共性问题进行探讨，同时邀请对“十四五”规划编制促进学校整体发展有着急迫需求与深刻体会的高校，分享编制历程及思考，以飨读者。

截至目前，大多数高校均有过多轮发展规划编制历练。从笔者参与评审、论证或了解的多所高校规划文本及相关材料来看，近年来，各高校规划工作的规范性、科学性与体系化水平有了显著提升。然而，值得注意的是，此前各高校编制规划所形成的惯性思维，仍然在一定程度上左右着“十四五”规划的基本套路与架构。……

全文链接：http://education.news.cn/2021-11/08/c_1211437233.htm

2020年审核增列的博士、硕士学位授权点名单

来源：科奖中心 发表时间：2021-11-11

近日，国务院学位委员会下发《国务院学位委员会关于下达2020年审核增列的博士、硕士学位授予单位及其学位授权点名单的通知》。国务院学位委员会批准了2020年博士、硕士学位授权点名单，通知如下：……

国务院学位委员会文件

学位〔2021〕14号

国务院学位委员会关于下达2020年审核增列的 博士、硕士学位授权点名单的通知

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/Fqec29B9K5DxYRm5MMMpOQ>

图灵奖得主：中国应该重视本科教育质量，而不是研究经费和论文数量

来源：高教风云 发表时间：2021-11-05

11月1日，在上海举行的第四届世界顶尖科学家论坛开幕式上，上海交大教授、图灵奖得主约翰·霍普克罗夫特发表《开放科学：科学传播与人才培养》的演讲。在演讲中，约翰·霍普克罗夫特指出：

- 中国人才数量比美国多，但美国在研究型博士学位项目（phd）方面比中国强，原因在于中国本科生教育并没有为研究型博士学位创造出足够多的高质量申请人；
- 目前中国的高校过于注重国际声望，把研究经费和论文数量作为重要的衡量指标；
- 现在中国高质量的本科生数量远远无法达到社会需求，应该更关注如何提高本科生的教学质量。……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/T-2rllfoGYShyc7DncdaBw>

中国青少年抑郁检出率超 2 成 学生健康体检要筛查

来源：中国新闻网 发表时间：2021-11-11

近日，教育部对全国政协《关于进一步落实青少年抑郁症防治措施的提案》进行答复，其中明确将抑郁症筛查纳入学生健康体检内容。这一消息引发社会关注。教育部指出，对青少年进行预防抑郁症教育是实施素质教育、促进青少年全面发展、保障青少年身心健康的一项重要工作。教育部、中国国家卫生健康委员会对此高度重视，采取了一系列措施，推进青少年预防抑郁症教育工作。

有数据显示，我国青少年抑郁检出率已经达到 24.6%，其中重度抑郁的检出率为 7.4%，这个“沉默的杀手”正把目光瞄向学生群体。……

全文链接：<http://www.chinanews.com/sh/2021/11-11/9607019.shtml>

完全学分制要求高校开好“新奇课程”

来源：光明日报 发表时间：2021-11-09

当下，不少大学根据学生的需要开发了一些令人耳目一新的课程。“爱情观”养成课、海岛野外求生训练课、游戏课……恋爱、社交、桌游等课程纷纷走进大学课堂，有些受到学生的追捧，也有些让大家觉得奇葩和另类。日前，一项对2015名受访者进行的调查显示，81.1%的受访者听说过恋爱、桌游等“新奇课程”，71.1%的受访者认为高校在开设“新奇课程”时要制订完善的教学计划和目标。

大学奇葩课、另类课，主要是大学开设的选修课。选修课增多，这体现大学办学自主权扩大，这是好事。一些大学开设的选修课，被质疑奇葩、另类，一方面是因为有的学生、社会舆论没有认识到选修课的重要性；……

全文链接：https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/2021-11/09/nw.D110000gmrb_20211109_4-13.htm

最高薪却最缺人·集成电路——“热”

来源：中国教育在线 发表时间：2021-11-08

2022年全国硕士研究生统考报名已结束。搜罗各校招生简章，发现TOP2大学的集成电路专业招生人数真不少，已然成为大多数专业仅招生个位数中的亮点。

今年以来，清华、北大、华中科大等国内重点高校陆续成立集成电路学院的消息不断引起网友热议。

三年内正式成为一级学科

今年年初，国务院学位委员会、教育部正式发布《国务院学位委员会 教育部关于设置“交叉学科”门类、“集成电路科学与工程”和“国家安全学”一级学科的通知》，决定设置“交叉学科”门类(门类代码为“14”)、“集成电路科学与工程”一级学科(学科代码为“1401”)和“国家安全学”一级学科(学科代码为“1402”)。……

全文链接：https://www.eol.cn/shuju/uni/202111/t20211108_2172574.shtml

【学者之声】

走近国家最高科学技术奖得主

来源：人民日报 发表时间：2021-11-04

顾诵芬，1930年出生于江苏省苏州市。中国科学院院士、中国工程院院士，我国飞机空气动力设计奠基人。1951年大学毕业后被分配到航空工业局。历任航空工业沈阳飞机设计研究所副总设计师、总设计师、所长兼总设计师，中国航空研究院副院长、名誉院长等职务。

王大中，1935年出生于河北省昌黎县。中国科学院院士，国际著名核能科学家、教育家。1958年毕业于清华大学工程物理系，1982年获德国亚琛工业大学自然科学博士学位。历任清华大学核能所研究室主任、所长，核研院院长、总工程师，清华大学校长等职务。……

全文链接：https://www.cas.cn/cm/202111/t20211104_4812466.shtml

庄文颖院士：用半个世纪开辟我国真菌学新天地

来源：科技日报 发表时间：2021-11-05

“没想到我能入选！非常感谢大家对我和我所在学科——‘真菌学’的认可。‘真菌学’不是很多人都了解，得到公众认可，可以使我们这个学科更好地发展。”

在2021年“最美科技工作者”荣誉榜上，有中国科学院院士、中国科学院微生物研究所研究员庄文颖的名字。在“真菌学”这一浩瀚领域，她倾注48年光阴，夙兴夜寐，用自己的行动照亮了我国真菌学研究的前进之路。

1948年，庄文颖生于北京，她几乎是与共和国一道成长、发展的一代人。1973年，因充分的学业准备，她进入山西农学院（现山西农业大学）学习，就此打开了她认知真菌世界的大门，并且她潜心向学、心无旁骛。1978年，她考取了恢复高考后的第一届中国科学院研究生院（北京）真菌学专业硕士研究生，投入到她热爱的真菌学研究中。1983年，作为访问学者，庄文颖前往美国康奈尔大学交流学习。回国后，她就迅速投入到子囊菌部分类群的资源、分类、DNA条形码、分子系统学等方面的综合研究。……

全文链接：https://www.cas.cn/xzfc/202111/t20211105_4812745.shtml

【数说教育】

国务院发文！这些专业将被撤销…可能我的专业明天就没了

来源：SCI 实验室 发表时间：2021-11-05

本科专业的增设和撤销，被视为经济社会发展对专业人才需求的“晴雨表”。日前，国务院发布的《关于印发“十四五”就业促进规划的通知》中提到，优化高校学科专业布局，及时减少、撤销不适应市场需求的专业。该通知再次将“撤销专业”这一话题推向了风口浪尖，部分被撤销数量较多的专业甚至被大家打上“没有用”“学不到东西”“不好找工作”等标签。

软科统计了近五年教育部公布的《普通高等学校本科专业备案和审批结果》，5年间，共计1691个本科专业被撤销。从撤销专业总数上看，被撤销专业数量呈总体上升趋势。2020年，高校撤销专业数已经达到518个之多，创历史新高。这一数字是2014年的7.7倍——2014年还只有67个被撤销专业。……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/EXyO9dWGLm-7Heugfz7YFA>

从1949年的1.8亿人到2020年的7.5亿人

--就业 夯实民生之本

来源：人民日报 发表时间：2021-11-12

2021年全国人力资源市场高校毕业生就业服务周活动正在举办，各类网络招聘会、现场招聘会、专场招聘会、就业创业指导等活动，为高校毕业生提供多样化就业服务。今年以来，一系列聚焦稳岗位、长技能、促创业的政策接连落地，广开就业门路。

就业是最大的民生。新中国成立以来特别是改革开放以来，我国谱写了一曲具有中国特色、时代精神的就业赞歌：就业形势保持长期稳定，就业总量持续增长，就业结构调整优化，就业质量显著提升，劳动力市场不断完善。亿万百姓有了赖以谋生的“饭碗”，生活越来越甜美。……

全文链接：http://education.news.cn/2021-11/12/c_1211442962.htm

【投稿指南】

中国科协正式发布最新《高质量科技期刊分级目录》 4202 种期刊

来源：期刊强国 发表时间：2021-11-10

日前，中国科协官网正式发布最新高质量科技期刊分级目录。2019 年以来，中国科协指导支持所属全国学会，按照“同行评议、价值导向、同质等效”原则，面向各学科领域国内外科技期刊，试点发布高质量期刊分级目录，为科技工作者发表论文和科研机构开展学术评价提供参考。截至目前，共有 50 家全国学会参与试点工作，23 家学会正式发布首版分级目录。现将各学会已正式发布的分级目录汇总公布，欢迎广大科技工作者、科技期刊出版界积极反馈意见建议，推动此项工作不断改进优化，建立更加科学、合理的评价标准。……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/yRBSi8y0U1zlxTKO9qxdgw>

目录下载：https://cast.org.cn/art/2021/11/4/art_43_172464.html

期刊分析公众号推荐·北大核心、南大核心:《经济学(季刊)》期刊发文特征详细分析

来源：期刊投稿指南 发表时间：2021-11-10

期刊概要:[2020]北大核心、[2021-2022]南大核心，发表难度 93.45，年均发文 74 篇，字数要求 33788 左右，机构集中度 43.50%，这个期刊就是《经济学(季刊)》。

目录 / CONTENT	
点击标题可查看具体内容	
01 / 期刊发文影响因素	05 / 网友评价信息荟萃
02 / 期刊发文整体概况	06 / 期刊投稿相关信息
03 / 期刊八维特征分析	07 / 期刊分析报告下载
04 / 发文内容词频统计	08 / 学术精品课程推荐

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/MeJAB6ZUCyb9bmicmMXjuQ>

【网海拾贝】

扫盲~毕业服、披肩颜色大汇总，你是哪个颜色？

来源：博雅数据库 发表时间：2021-11-12



今年7月，笔者参加北京大学2021届本科生毕业典礼，看到毕业生们花花绿绿的学位服，只懂分辨最简单的：

博士学位袍为黑、红两色，

硕士学位袍为蓝、深蓝两色。

学士服为黑色。

但有些细节，如，领口的颜色为何五颜六色？

当时只顾拍照，没细想区别在哪里。

直到今天看到上面的图片才恍然大悟~学位服还有那么多讲究。

除了衣服，学位帽、留苏、垂布，都有讲究~……

全文链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/wl5BCXhOo1TmNfGqZMMCjA>



· 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：

