



# 学科简报

(教育专辑)

总第 41 期

出版单位：厦门大学嘉庚学院图书馆

出版日期：2020 年 6 月 29 日

主编：王株梅

编辑：赵 峰

## 目 录

<b>教育政策</b> .....	1
教育部等八部门全面部署加快和扩大新时代教育对外开放.....	1
教育部印发通知部署深入开展新时代校园爱国卫生运动.....	1
教育部等四部委联合印发 《校园食品安全守护行动方案（2020-2022年）》 .....	2
教育部 国家卫生健康委印发 《疫情防控常态化下复学复课工作 20 问》 ...	2
教育部启动高校毕业生就业状况核查工作.....	3
<b>教育热点</b> .....	4
破“五唯”立“多维” “青椒”三年评教授.....	4
17所高校共同发起首个“新文科”联盟.....	4
这项评估，要求不填写SCI论文数量和影响因子、专利申请数.....	5
高校专业细分是趋势 但“细中有综”才是本事.....	5
<b>数说教育</b> .....	6
教育部发布《全国普通高校本科教育教学质量报告（2018年度）》 .....	6
72所内地百年大学盘点！谁奔向世界一流？谁已经垫底？ .....	6
<b>学者之声</b> .....	7
中国真的“论文成灾”？ 高文院士：破“四唯”不能走极端.....	7
英国大学首位华裔校长： 以学生为中心，研究不数论文和引用.....	8
<b>交流之窗</b> .....	9
上海财经大学打造劳动教育特色模式.....	9
南开大学：学生成为期末考试命题人.....	9
打破大学课程的“围墙”——苏州大学创新本科生在线开放课程学分认定 管理办法.....	10
陕西科技大学扎实推进科技成果转移转化.....	10
<b>团队建设</b> .....	11
回国3年创建20人科研团队，6点心得分享！ .....	11

## 教育政策

### 教育部等八部门全面部署加快和扩大新时代教育对外开放

来源：教育部 发布时间：2020/06/18

日前，《教育部等八部门关于加快和扩大新时代教育对外开放的意见》（以下简称《意见》）正式印发。

《意见》指出，教育对外开放是教育现代化的鲜明特征和重要推动力，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持教育对外开放不动摇，主动加强同世界各国的互鉴、互容、互通，形成更全方位、更宽领域、更多层次、更加主动的教育对外开放局面。

《意见》坚持内外统筹、提质增效、主动引领、有序开放，对新时代教育对外开放进行了重点部署……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt\\_gzdt/s5987/202006/t20200617\\_466544.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202006/t20200617_466544.html)

### 教育部印发通知部署深入开展新时代校园爱国卫生运动

来源：教育部 发布时间：2020/06/22

为贯彻落实习近平总书记关于深入开展新时代爱国卫生运动的重要讲话精神，总结运用教育系统新冠肺炎疫情防控斗争经验，大力弘扬爱国主义精神，培育和践行社会主义核心价值观，改善校园环境，提高健康素养，促进学生德智体美劳全面发展，引领带动社会新风尚，近日，教育部印发通知，部署深入开展新时代校园爱国卫生运动……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt\\_gzdt/s5987/202006/t20200622\\_467646.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202006/t20200622_467646.html)

## 教育部等四部委联合印发

### 《校园食品安全守护行动方案（2020-2022年）》

来源：教育部 发布时间：2020/06/24

近日，教育部会同市场监管总局、公安部、国家卫生健康委联合印发《校园食品安全守护行动方案（2020-2022年）》（以下简称《行动方案》），部署开展2020年至2022年校园食品安全监管工作。

《行动方案》要求各地全面落实校外供餐单位食品安全主体责任和学校食品安全校长（园长）负责制，切实强化监管，治理突出问题，加强校园食品安全社会共治……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt\\_gzdt/s5987/202006/t20200624\\_468024.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202006/t20200624_468024.html)

## 教育部 国家卫生健康委印发

### 《疫情防控常态化下复学复课工作20问》

来源：教育部 发布时间：2020/06/12

学校复学复课，牵动千家万户，是统筹推进新冠肺炎疫情防控和教育改革发展的一道“必答题”。在总结各地各校经验做法和征求专家意见的基础上，教育部应对疫情工作领导小组办公室起草了《疫情防控常态化下复学复课工作20问》。

《疫情防控常态化下复学复课工作20问》围绕复学复课和疫情防控的总体要求及相关标准、教育教学开展、学校重点场所和学生管理、医务室管理、防疫培训、防疫物资和后勤保障、学生心理疏导、核酸检测、夏季传染病防治等方面，解答了师生、家长普遍关注的热点问题，为各地各校科学精准防控、安全有序复学，确保校园安全和师生身心健康提供了科学指引……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/moe\\_1946/fj\\_2020/202006/t20200612\\_465535.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/moe_1946/fj_2020/202006/t20200612_465535.html)

## 教育部启动高校毕业生就业状况核查工作

来源：教育部 发布时间：2020/06/24

受新冠肺炎疫情、经济下行压力加大等多重因素叠加影响，2020 届高校毕业生就业形势十分严峻，“保就业”任务十分艰巨。各地各高校深入贯彻落实党中央、国务院有关决策部署，采取了一系列强有力举措，超常规推进落实，推动高校毕业生就业工作取得了阶段性成效。

为准确掌握当前高校毕业生就业情况，确保毕业生就业状况统计结果的客观性、真实性和准确性，教育部委托国家统计局有关单位近日启动高校毕业生就业状况核查工作，将于 6 月和 8 月开展两轮专项核查。此次核查将以全国高校毕业生就业统计系统中毕业生就业数据为基础，向毕业生本人及其就业单位进行核对，重点核查毕业生毕业去向及就业单位与所提供信息是否一致。有关核查结果将反馈给各省级教育行政部门和相关高校。

据悉，教育部有关司局近日印发通知，部署全面开展 2020 届高校毕业生就业统计核查工作。一是在教育部“学信网”开通“毕业去向查询反馈”功能，毕业生可登录学信网学信档案板块，核实高校填报的本人毕业去向。对反馈有问题的，将逐条逐项进行核实核查。二是要求各地各高校近期集中开展自查，严格审核每位毕业生的就业材料，确保各项数据准确无误，相关纸质或电子材料在校级就业部门存档备查。各省级就业工作部门对高校就业数据进行核查，重点核实灵活就业等相关数据。三是要求各地各高校严格落实“四不准”要求，即：不准以任何方式强迫毕业生签订就业协议和劳动合同，不准将毕业证书、学位证书发放与毕业生签约挂钩，不准以户档托管为由劝说毕业生签订虚假就业协议，不准将毕业生顶岗实习、见习证明材料作为就业证明材料。四是严肃追究责任，对查实的弄虚作假等问题将严查严处，严肃追究高校领导、就业部门及院系负责人和具体工作人员责任，并在全国予以通报。

全文链接：

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1670437860200942034&wfr=spider&for=pc>

## 教育热点

### 破“五唯”立“多维” “青椒”三年评教授

来源：光明日报 发布时间：2020/06/18

日前，成都中医药大学职称评审结果公布，2016年进入学校博士后流动站工作的青年教师章津铭，2017年晋升副教授，今年，33岁的他，作为网友口中的“青椒”，已经拿到教授职称。

不受年限和职称层级限制，破格晋升教授，这是成都中医药大学为优秀青年人才搭建的快速成长通道。近年来，成都中医药大学深入推进职称评审制度改革，对人才进行多维度评价，近20个渠道可评职称，职称晋升通道大为拓宽。除了论文、课题，还有多达近20种渠道，教学、科研、社会服务、个人获奖、指导学生获奖，甚至年度考核、聘期考核等也被纳入，参评者任选3项即可……

全文链接：

[https://news.gmw.cn/2020-06/18/content\\_33920695.htm](https://news.gmw.cn/2020-06/18/content_33920695.htm)

### 17所高校共同发起首个“新文科”联盟

作者：陈彬 来源：中国科学报 发布时间：2020/06/23

6月17日，在天津大学举行的首届中国高校法学教育创新研讨会暨天津大学法学院复建五周年座谈会上，我国首个“新文科”联盟——法学教育创新联盟正式宣告成立。

据悉，新文科与传统文科相较有四个不同，即在话语体系上，把西方话语体系主导下的文科转向中国话语体系主导下的文科；在内容上，把纯文科转向文理交叉的学科；在作用上，从探讨人文社科所涉对象的规律性，转向对社会价值观的重塑和形成国家软实力，为理工科甚至为国家和社会提供指导思想；在方法论上，从运用传统的人文社科方法转向运用现代科技手段，彰显新文科的科学性……

全文链接：

<http://news.sciencenet.cn/sbhtmlnews/2020/6/356045.shtm?id=356045>

## 这项评估，要求不填写 SCI 论文数量和影响因子、专利申请数

来源：教育部科技发展中心 发布时间：2020/06/18

日前，教育部科技发展中心印发的《关于组织开展 2020 年度教育部工程研究中心评估工作的通知》（教技发中心函〔2020〕5 号）要求，本年度教育部工程研究中心（机械与运载领域）评估的数据采集周期工作总结，不得填写 SCI 论文数量和影响因子、专利申请数以及有头衔、“帽子”的人才情况和数量。

教育部工程研究中心评估数据采集周期工作总结，不得填写 SCI 论文数量和影响因子、专利申请数等要求，既是对高校各类机构科学评估方法的一次有益探索，同时也是引导高校树立正确评价导向的一项有利之举……

全文链接：

[http://www.edu.cn/rd/gao\\_xiao\\_cheng\\_guo/ssgx/202006/t20200618\\_1733866.shtml](http://www.edu.cn/rd/gao_xiao_cheng_guo/ssgx/202006/t20200618_1733866.shtml)

## 高校专业细分是趋势 但“细中有综”才是本事

来源：科技日报 发布时间：2020/06/19

近日，中国珍珠学院在浙江诸暨揭牌成立。该学院将面向浙江农林大学暨阳学院每年招收 100 名本科生，并以开设珍珠产业班、职业技能培训和鉴定、共建珍珠大数据中心等方式，助推珍珠产业走向时尚化、生态化、国际化。

珍珠学院并非个例，就在此前，螺蛳粉学院、小龙虾学院、脐橙学院等在我国陆续成立，一度引发社会热议。“螺蛳粉学院来了，是不是火锅学院、辣条学院、煲仔饭学院也不远了？”网友调侃之余，也反映出就业新形势下高校专业细分调整带来的思维变革。

高校专业是否有必要细分到如此程度？专业细分的利弊各是什么？……

全文链接：

<http://www.gx211.com/news/20200619/n15925290123354.html>



## 数说教育

### 教育部发布《全国普通高校本科教育教学质量报告（2018 年度）》

来源：教育部 发布时间：2020/06/28

教育部近日发布《全国普通高校本科教育教学质量报告（2018 年度）》。《报告》指出，党的十九大以来，我国高等教育进入内涵式发展新阶段，本科教育全面振兴，高校改革创新人才培养模式工作持续推进，学生学习体验满意度不断提升。高校本科教育教学工作也存在一些问题，包括人才培养中心地位未完全落实，高校教授为本科生授课比例仅为 77.11%；教学模式创新性不足，高校专业课小班化课堂平均开设率仅为 29.11%；学习过程管理总体不严格，高校学业挑战度总体上仍处于中等偏下水平……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/gzdt\\_gzdt/s5987/202006/t20200628\\_468661.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/s5987/202006/t20200628_468661.html)

### 72 所内地百年大学盘点！谁奔向世界一流？谁已经垫底？

作者：郑金武 田瑞颖 来源：科学网 发布时间：2020/06/26

近日，哈尔滨工业大学举办建校 100 周年纪念大会，引发广泛关注。

与此同时，南昌大学、厦门大学也宣布进入“百年校庆”倒计时，将于 2021 年举行纪念大会。

厚重的历史，为大学发展奠定坚实基础。然而，大浪淘沙，激流中不进则退。

《中国科学报》近日对内地 72 所百年大学盘点发现：北大、清华、复旦、浙大、南开、哈工大等已发展成我国乃至世界一流大学；另一些同样拥有百年校史的大学，如湖南第一师范学院、新乡医学院、长沙师范学院等则未跟上时代发展，有的甚至已被远远抛在身后成为垫底……

全文链接：

[http://www.eol.cn/news/uni/201912/t20191206\\_1697498.shtml](http://www.eol.cn/news/uni/201912/t20191206_1697498.shtml)



### 中国真的“论文成灾”？

#### 高文院士：破“四唯”不能走极端

作者：郑金武 田瑞颖 来源：科学网 发布时间：2020/06/22



自然语言处理领域顶级国际会议 ACL2020 日前发布论文录取统计数据，中国（包括香港、台湾、澳门）学者共提交论文 1174 篇，比美国多出 130 多篇，投稿量位居第一。这似乎印证了近年来国内学者在各类顶会顶刊上论文投稿量不断增长的现象，并引发人们关于“论文成灾”的担忧。

但在 6 月 21 日举行的 2020 北京智源大会在线论坛上，多位专家对此表示，论文是衡量科研工作的重要手段之一，不能一言以蔽之。

“重视论文的时候，论文就是一切；不重视论文的时候，论文就什么都不是。”中国工程院院士高文表示，在破“四唯”过程中，“凡事不能走极端”……

全文链接：

[https://mp.weixin.qq.com/s? biz=MzA50TMxMTUzMw==&mid=509635775&idx=3&sn=fba0fe3ad25dbf7e3a1b189b465918b2&chksm=0b10867d3c670f6b3c7f87dee6e39aa454f604687ee45e873af472cbc7ebbc97724c2907628#rd](https://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzA50TMxMTUzMw==&mid=509635775&idx=3&sn=fba0fe3ad25dbf7e3a1b189b465918b2&chksm=0b10867d3c670f6b3c7f87dee6e39aa454f604687ee45e873af472cbc7ebbc97724c2907628#rd)

## 英国大学首位华裔校长： 以学生为中心，研究不数论文和引用

作者：王玲 郭正堂 来源：科学网 发布时间：2020/06/15



2016年4月，逯高清教授出任英国萨里大学（University of Surrey）校长，成为首位担任英国大学校长的华裔学者。在此之前，他担任澳大利亚昆士兰大学的常务副校长。

逯高清：

首先我们要承认，论文作为科研成果，尤其是基础科研的成果，是必要而且必须的。有很多论文可能在一两年内看不出有什么用，但可能到五年，十年，甚至几十年以后，会对科学和经济的发展带来巨大的影响，不宜用“是否有用”作为评价论文的标准。

要有一流的领导和管理制度，加上一流的学校文化（卓越、诚信、公平、透明、包容）从而吸引一流的学生和教师……

全文链接：

[https://mp.weixin.qq.com/s?\\_biz=MzA50TMxMTUzMw==&mid=509635554&idx=1&sn=f7367c4c56fb3668202d8bd61d04e689&chksm=0b1081203c670836fa9c8f4f5da1373ffa18096a5694386a1b14619cf2da7eae93fc5ea2926c#rd](https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA50TMxMTUzMw==&mid=509635554&idx=1&sn=f7367c4c56fb3668202d8bd61d04e689&chksm=0b1081203c670836fa9c8f4f5da1373ffa18096a5694386a1b14619cf2da7eae93fc5ea2926c#rd)

## 交流之窗

### 上海财经大学打造劳动教育特色模式

来源：上海财经大学 发布时间：2020/06/19

上海财经大学认真贯彻全国教育大会精神，深入贯彻落实党中央、国务院关于全面加强新时代大中小学劳动教育的部署，立足学校实际，创新工作方法，着力打造体现时代要求、符合育人规律、彰显学校特色的劳动教育模式，提升学生劳动素养，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

上海财经大学加强体制机制建设，将劳动教育纳入人才培养全过程；夯实课堂教学阵地，切实强化必修课程重要作用；丰富劳动教育形式，充分发挥第二课堂育人功能；拓展劳动教育平台，深入推进创新创业教育；奏响“三全育人”强音，打造“三位一体”协同育人格局……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/s6192/s133/s172/202006/t20200619\\_467042.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/s6192/s133/s172/202006/t20200619_467042.html)

### 南开大学：学生成为期末考试命题人

作者：陈欣然 来源：中国教育新闻网 发布时间：2020/06/22

南开大学网络空间安全学院 2018 级学生们，即将迎来一次特殊的期末考试——试题的出题人全部是自己的同学们。

该项教学改革发起人是南开大学网络空间安全学院物联网工程系副主任张金。一次答疑课上，张金发现，有些学生的疑问得到解答后，会留在教室里听别的同学提什么问题，有时还能主动帮老师解答同学的问题。“他们思路很清晰，有些概念诠释得非常生动。于是我想，为什么不让学生之间互相出题、答题，来达到教学相长的目标呢？”事实上，由学生设计题目并建立题库，再由学生们来做题，这样的尝试在南开大学网络空间安全学院已进行了整整一个学年。……

全文链接：

[http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202006/t20200622\\_338874.html](http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202006/t20200622_338874.html)

## 打破大学课程的“围墙”——

### 苏州大学创新本科生在线开放课程学分认定管理办法

作者：缪志聪 姚臻 来源：中国教育新闻网 发布时间：2020/06/17

云课堂、网上答辩、在线考试……疫情之下，一场规模空前的在线教育实践正悄然构建起高等教育的新形态。凭借共享、开放、互动性等多种优势，在线教育已然成为后疫情时代教育教学改革的重要发展方向。

为了满足学生多样化学习的成长需求，日前，苏州大学正式发布《本科生在线开放课程学分认定管理办法》（以下简称办法），明确本科生学分认定的课程质量标准、学分认定范围和认定办法、考核要求。办法规定，在本科生毕业总学分要求中，可以有 30%左右的学分来源于修读国内外名校的在线开放课程，课程类型覆盖通识课程、专业必修课、专业选修课和跨专业开放选修课等等。不仅如此，优秀中学生也可以提前修读苏州大学开设的大学 MOOC 先修课，在被苏州大学录取后直接认定为大学学分……

全文链接：

[http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202006/t20200617\\_337705.html](http://www.jyb.cn/rmtzcg/xwy/wzxw/202006/t20200617_337705.html)

### 陕西科技大学扎实推进科技成果转移转化

来源：陕西省教育厅 发布时间：2020/06/18

陕西科技大学深入贯彻落实党中央国务院关于促进科技成果转移转化的决策部署，以西安市全面改革创新试点为契机，围绕激发广大师生创新创业活力动力、提升技术转移转化规模质量等核心任务，着力构建促进科技成果转化的管理体系、制度体系和支撑服务体系，保障学校科技成果转移转化取得实效。

陕西科技大学加强组织领导，强化统筹协调；深化校企合作，推进成果转化；注重宣传引导，提升服务水平……

全文链接：

[http://www.moe.gov.cn/jyb\\_xwfb/s6192/s222/moe\\_1759/202006/t20200618\\_466672.html](http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/s6192/s222/moe_1759/202006/t20200618_466672.html)

## 团队建设

### 回国3年创建20人科研团队，6点心得分享！

作者：喻海良 来源：科学网 发布时间：2020/06/15

对于老师而言，优秀研究生生源是青年教师快速发展的根基保障。我2016年11月回国工作，一晃已经过去三年多，在这里向各位汇报一下这几年我的团队建设情况与研究生培养感受。

这几年，通过各方面的努力，我个人团队建设还算是稳打稳扎。

作为一名导师，我个人也是尽可能地为学生们着想，内心希望把每一个学生都培养成为优秀的研究生。

虽然还有很多不足，但下面几个方面我自认为做的还是不错的。

1. 在我课题组里面，过去三年我没有安排过任何一个学生替我报销发票等琐碎性杂事。
2. 学生如果想找我，基本上什么时候都可以找到我。
3. 课题组从不吝啬经费让学生无法做想做的研究。
4. 对于课题组研究生助研补贴，都是提前三个月发放。
5. 在我的课题组，从研一开始就配置电脑、安置学生工作地方。
6. 在我的课题组里，学生虽然多，但保障每一个学生一个相对独立的研究内容。

对于学生培养，我个人最担心的就是学生毕业后的去向。我给每一个学生安排的研究内容基本上是完全独立的。

这样，他们就不需要担心论文发表、毕业论文撰写重复等问题。我不追求短、平、快的研究，也不做分工式的论文公司，我希望学生毕业后都能够很好地掌握科研的基本步骤、基本方法、基本思想。……

全文链接：

[https://mp.weixin.qq.com/s?\\_biz=MzA50TMxMTUzMw==&mid=509635461&idx=1&sn=58f11d773f7ee5523aa53697025f927d&chksm=0b1081473c670851183743f6a2b89720bbe8ee55e011164a6f501cb2a1480cbfeacca52a8567#rd](https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA50TMxMTUzMw==&mid=509635461&idx=1&sn=58f11d773f7ee5523aa53697025f927d&chksm=0b1081473c670851183743f6a2b89720bbe8ee55e011164a6f501cb2a1480cbfeacca52a8567#rd)