

高教信息勃态

2019年第1期(总第269期)

浙江大学中国科教战略研究院编

2019年1月3日

本期要目

【科教要闻】

- ◆ 教育部办公厅印发《教育部高等学校教学指导委员会章程》
- ◆ 2018 中国高等教育十大关键词
- ◆ 两院院士评选的 2018 年中国、世界十大科技进展新闻揭晓
- ◆ 2018 全国高等教育满意度调查报告发布
- ◆ 第七届全国教育科学规划领导小组成立暨第一次全体会议召开

【院校动态】

- ◆ 清华大学成立航空发动机研究院
- ◇ 清华大学学生工作教学委员会成立
- ◆ 北京大学成立博古睿研究中心
- ◇ 南京大学召开本科招委会会议

【海外视野】

- ◆ 阿根廷和英国签署硕士学位互认协议
- ◆ 欧洲研究资助组织共同签署科学数据开放存取计划
- ◆ 德稻集团与北京大学合作推进重大挑战学者计划
- ◇ 中国和肯尼亚签署谅解备忘录搭建中非科研合作新平台

【媒体摘编】

◆ 《人民日报》: 高等教育如何服务民军融合战略

◆ 《中国青年报》: "严进宽出"是本科教育问题的症结

【讯息速递】

【科教要闻】

- ◆ 教育部办公厅印发《教育部高等学校教学指导委员会章程》。为做好 2018-2022 年教育部高等学校教学指导委员会各项工作,建立科学合理、规范有效的工作机制,2018 年 12 月 25 日,教育部办公厅印发《教育部高等学校教学指导委员会章程》。章程包括总则、任务、组织、委员、工作制度、工作支持和附则七章。章程指出教指委是教育部聘请并领导的指导高等学校本科教育教学工作的最高专家组织,具有非常设机构的性质。教指委全面贯彻党的教育方针,坚持马克思主义指导地位,坚持中国特色社会主义教育发展道路,坚持"以本为本",推进"四个回归",落实立德树人根本任务,围绕全面提高高等学校人才培养能力,充分发挥"参谋部""咨询团""指导组""推动队"作用,加快建设高水平本科教育,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。(《教育部》)
- ◆ **2018 中国高等教育十大关键词。**日前,《中国教育报》梳理并评出了 2018 中国高等教育十大关键词。一是"5•2讲话",这也是党的十九大之后,习近平 总书记首次专门、系统地就高等教育发表重要讲话。二是"全国教育大会",这 次大会,习近平总书记把教育提到了"国之大计、党之大计"的高度,用"九个 坚持"全面总结了党的十八大以来教育改革发展的一系列新理念新思想新观点。 三是"思政课大练兵", 高校思政工作气象、思政课气象为之一新, 思政课的生态 发生了变化。**四是"推进'双一流'"**, 2018年我国高等教育"双一流"建设已 经进入全面落实阶段。五是"以本为本",我国首个《普通高等学校本科专业类 教学质量国家标准》颁布, 高校"一流本科、一流专业、一流人才"建设有了政 策依据和理论指导。六是"布局自主创新",在规划基础研究自主发展机制的同 时,我国的科研触角也勇于伸向更广阔的未知领域。七是"部省合建",强调在 尚无教育部直属高校的省份,按"一省一校"原则,重点支持 14 所高校进行部省 合建。**八是"新时代教师队伍建设"**,党中央出台的第一个专门面向教师队伍建 设的里程碑式政策文件,《关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》。九 是"新 X 科",教育部办公厅印发《关于公布首批"新工科"研究与实践项目的 通知》。十是"高校精准扶贫",经费将更多地向困难地区和薄弱环节倾斜,主 要着力支持教育脱贫攻坚、增强地方高校综合能力等方面。(《中国教育新闻网》)

- ◆ 两院院士评选的 2018 年中国、世界十大科技进展新闻揭晓。由中国科学院、中国工程院主办,中国科学院学部工作局、中国工程院办公厅、中国科学报社承办,中国科学院院士和中国工程院院士投票评选的 2018 年中国十大科技进展新闻、世界十大科技进展新闻,于 1 月 2 日在京揭晓。其中,港珠澳大桥正式通车运营、我国新一代百亿亿次超级计算机 "天河三号"原型机首次亮相、我国水稻分子设计育种取得新进展等入选 2018 年度中国十大科技进展新闻:"洞察"号无人探测器成功登陆火星、科研人员发现新型光合作用、首架离子驱动飞机研制成功等入选 2018 年度世界十大科技进展新闻。此项年度评选活动至今已举办了25 次。评选结果经新闻媒体广泛报道后,在社会上产生了强烈反响,使公众进一步了解国内外科技发展的动态,对宣传、普及科学技术起到了积极作用。(《中国科学报》)
- ◆ **2018 全国高等教育满意度调查报告发布。**日前,中国教育科学研究院 发布了 2018 全国高等教育满意度调查报告,全国高等教育满意度指数得分全面提 升。此次调查共有356所高校4.98万名毕业年级学生和1.78万名教师参加,比以 往更具科学性、代表性、综合性和时效性。对于总体情况,2018年全国高等教育 满意度指数得分全面提升,分别较 2016 年提高 4.7%、4.3%、4.3%和 2.7%。本科 师生最满意的方面包括同学关系、师生关系、处理不诚信行为的规则、家庭经济 困难学生资助、教师备课充分性和考试评分公平。而本科师生之间最不满意的方 面分别为课程内容吸引力、教学方式吸引力、学生参与科研、学术讲座吸引力、 国际化资源、师生课外交流时间、学校管理的学生参与权和餐饮服务等 8 项。人 才培养是大学的首要职能、核心职能,是大学区别于其他科研机构的本质属性。 习近平总书记指出:"办好我国高校,办出世界一流大学,必须牢牢抓住全面提 高人才培养能力这个核心点,并以此来带动高校其他工作。"大学生对人才培养 总体上比较认可。75%的本科生认为,**"以学生为中心"的教育理念在学校都落实 得较好,**分别比 2016 年提高了 1-2 个百分点: 75%的本科生认为, **学校促进学生 德智体美劳全面发展的目标实现得较好,**分别比 2016 年提高了 5—6 个百分点。 (《中国教育新闻网》)

◆ 第七届全国教育科学规划领导小组成立暨第一次全体会议召开。□

前,第七届全国教育科学规划领导小组成立暨第一次全体会议在京召开。会议强 调,新时代要进一步加强教育科学研究,以规划为统领进一步推进教育科学繁荣 发展,为加快推进教育现代化、建设教育强国、办好人民满意的教育发挥更大作 用。教育部党组书记、部长陈宝生出席会议并强调,在教育科学研究中,要运用 规划的方法,调动力量、配置资源、推动创新。一是把旗举好。要以习近平新时 代中国特色社会主义思想为指导, 研究中国教育改革发展中一系列重大理论和实 践问题。二是把关把好。要着力把好"政治关""业务关"和"质量关",深刻 认识和把握教育科研的意识形态属性,提高教育科研的科学化水平和服务能力。 **三是把势判好。**要科学研判教育事业面临的形势、现实的态势和历史的走势,为 教育改革发展造势。四是把图画好。要为新时代教育改革发展绘好路线图、施工 图和责任图,做好战略谋划、战术安排,提供政策工具包。**五是把标定好。**要坚 守学术诚信,科学设定目标和指标,完善科研评价标准。**六是把桥造好。**要加强 对教育科学方法论研究,科学编制教育科研规划,推进学科交叉融合,提升规划 水平。**七是把人育好。**要坚持立德树人根本任务,为学校育人提供科学指导,同 时又要培育好科研人才队伍,打造科研骨干力量。八是把事办好。要围绕中心、 服务大局,更好地发挥教育科学规划的引领和导向作用。(《教育部》)

【院校动态】

◆ 清华大学成立航空发动机研究院。日前,清华大学航空发动机研究院揭牌成立。航空发动机研究院的建立是清华大学在新时代深度参与创新驱动发展战略实施、响应国家军民融合发展战略的重大举措,也是清华大学在新百年做出的重大战略布局。航空发动机被誉为"工业皇冠上的明珠",是世界上公认的核心技术门槛最高、整体结构最复杂的工业产品,反映了一个国家的科技、工业和国防的综合实力。清华大学航空发动机研究院将以"夯实基础,引领未来"为宗旨,实施"军民深度融合"和"开放合作"发展战略,探寻我国航空发动机自主研发技术路线,为实现下一代"高、远、快、智"航空发动机提供基础理论和核心技术,力争成为具有国际一流水准的航空发动机理论技术创新基地和高端人才培养基地。清华大学校长邱勇强调,航空发动机研究院将立足国家发展全局,聚焦基础理论、人才培养、前沿探索,加强与航空产业界、兄弟高校的合作,共同推动

我国航空发动机事业的创新发展。《清华大学新闻网》)

- ◆ 清华大学学生工作教学委员会成立。日前,清华大学学生工作教学委员会成立会议举行。学生工作教学委员会是学生工作相关单位教学工作的审议、评议、指导和咨询机构,接受校教学委员会的指导,独立开展工作。校党委副书记向波涛出席并指出,学生工作教学委员会作为跨单位的教学委员会,对提高学生工作系统的教育教学水平和人才培养质量具有重要意义,为加强学生思想政治工作提供了重要的支撑。向波涛强调,学生工作教学委员会要抓紧完善各项工作制度,构建形成制度框架;要持续抓好教材建设、加强教学研究,努力将每一门课程都建设为落实"三位一体"教育理念的精品课程;要做好开课教师的教学培训、管理和服务,经常性开展教学研讨,促进提高教学育人水平。经学生工作办公会审议,批准通过了《清华大学学生工作教学委员会章程》。经教学委员会 2018 年第四次全体会议审议,批准通过了学生工作教学委员会委员和顾问委员名单。《清华大学新闻网》)
- ◆ 北京大学成立博古睿研究中心。日前,由北京大学与美国博古睿研究院 共同发起的北京大学博古睿研究中心在京成立。北京大学校长郝平表示,以人工 智能为代表的第四次工业革命正迅猛地改变整个人类社会的文化形态、结构形态、 组织形态,覆盖的广度和深度远远超过以往任何一个时期,这也给高等教育带来 颠覆性的影响。身处这个时代,作为人类文明的传承者和未来发展的奠基者,大 学需要率先承担更多的国际责任,为人类贡献思想、理论和人才。据悉,北京大 学博古睿研究中心将致力于整合人文学科、社会科学与自然科学的资源,汇集海 内外研究力量,突出学科交叉融合,关注人类变革和全球治理两大主题,深入探 讨"天下体系"对当代的意义,用具有当代性的东方智慧破解全球共同面临的挑 战。《北京大学新闻网》)
- ◆ 南京大学召开本科招委会会议胡金波书记调研本科招生工作。2018 年 12 月 25 日,南京大学召开本科招生工作委员会会议。江苏省政协副主席、南 京大学党委书记胡金波对于推进本科招生工作提出明确要求: 一是要准确把握本 科招生工作的定位。做好招生工作、提高生源质量是南大加快"双一流"建设的 基础性保障,也是提升南大社会影响力的关键性工作,不仅是本科招办自己的事、

人才培养重要的事,更是学校发展关键的事、全校师生校友共同的事。二**是要明确今后招生工作的总体要求,认真研判招生工作新形势,加强项层设计**。推出招生宣传新举措,提升宣传水平;回应学校发展新要求,争取更大作为。**三是全校各部门、各单位都要关心和支持本科招生工作。**各单位、各部门密切配合,将招生工作做好、做优,为建设"第一个南大"做出应有的贡献。(《南京大学新闻网》)

【海外视野】

- ◆ 阿根廷和英国签署硕士学位互认协议。日前,阿根廷和英国在门多萨签署了两国高等教育领域的硕士学位互认协议。该协议规定,两国学生在对方国家获得的硕士学位具有学术上的可比性,硕士毕业生可以申请赴对方国家攻读博士学位。英国国家学术认证信息中心发言人指出,此前,阿根廷和英国在学生流动和学术交流等方面的合作处于较低水平,该协议的签署将对两国间的高等教育交流与合作起到巨大的推动作用。与英国和其他拉丁美洲国家签署的互认协议相比,本次英阿两国的协议涉及内容较少,仅规定了硕士学位互认和申请攻读对方国家的博士学位等内容,更广泛的合作仍尚待时日。英国致力于同拉丁美洲国家建立更加稳固的关系,在学历学位互认等领域开展广泛合作。近期,英国已与墨西哥、秘鲁、智利、哥伦比亚等国签署了相关学历学位的互认协议,同巴西的合作正在磋商之中。(《中国教育新闻网》)
- ◆ 欧洲研究资助组织共同签署科学数据开放存取计划。日前,在欧洲委员会的支持下,包括欧洲研究委员会在内的 11 个欧洲教育研究资助组织,共同签署发布"科学数据开放存取计划"。该计划旨在明确具体实现科学研究数据自由获取的具体途径,并承诺至 2020 年 1 月,接受欧盟或国家级公共基金资助的科研项目研究成果及相关数据,必须在可公开获取的期刊发表,或需要将其成果公开至开放存取平台。这意味着,只要科研人员接受了来自这些机构的研究资助,从2020 年起他们就必须放弃把论文发表在《自然》《科学》《细胞》等付费订阅的顶级期刊上的机会。除非这些期刊改变他们的商业模式,转变为完全开放获取期刊。(《中国教育新闻网》)

- ◆ 德稻集团与北京大学合作推进重大挑战学者计划。目前,北京大学一德稻集团重大挑战学者计划(GCSP)签约仪式举行,德稻集团参与GCSP全球协作,成立"北大一德稻GCSP先锋班",开展创新型人才培养和项目成果转化合作。GCSP是美国国家工程院倡议的应对全球工学重大挑战的人才培养计划,。北京大学于2017年在中国率先设立重大挑战学者计划,通过项目与实践,培养学生应对21世纪重大挑战的视野和能力。德稻集团董事局主席李卓智表示,GCSP是全球参与的项目,北大、德稻以及更多中国学术和产业力量的参与将为其注入中国智慧,期待通过这一项目,携手建立全球跨学科、跨文化、产学融合的创新人才培养机制,共同面对21世纪人类发展过程中的重大挑战。《北京大学新闻网》)
- ◆ 中国和肯尼亚搭建中非科研合作新平台。肯尼亚教育部与中国科学院将以中非联合研究中心为平台,深化在农业、医疗卫生、生物多样性保护、生态环境监测、可持续发展等领域的中非科研合作。中国科学院院长白春礼表示,中非联合研究中心是"一带一路"倡议下加强与发展中国家科学合作的重大项目之一,该中心已经成为向整个非洲地区开放的国际学术合作平台。作为中非共建的首个大型综合性科教机构,汇聚了来自中国 18 家科研单位的力量,从 2013 年立项至今已与肯尼亚、坦桑尼亚和埃塞俄比亚等国 20 家科教机构展开合作,先后启动 45 个合作研究项目,为非洲各国培养了 122 名研究生、160 余名培训管理和专业技术人员。未来 3 年,中非联合研究中心将继续深化科技创新人才培养合作建设,向非洲国家学生提供 150 个奖学金名额。中非双方未来还将共同设立聚焦粮食安全的现代农业研发中心和聚焦公共卫生服务的传统医药研发中心。(《科学网》)

【媒体摘编】

◆ 《人民日报》: 高等教育如何服务民军融合战略。军民融合向深度发展,必须走军民、军地之间的科技协同创新之路,需要高等院校、科研机构参与进来,打造"产学研用"深度融合模式,发挥技术研发优势,在战略高技术领域开展基础性、前沿性、颠覆性技术创新,实现关键核心技术自主可控,共同探索推动国防科技工业和武器装备发展。其中,高等教育是军民融合无可替代的主要枢纽和动力源。军民融合国家战略为高等教育实施"双一流"战略、建设高等教

育强国、加快教育现代化提供了难得历史机遇。**切实发挥高等教育所特有的功能和优势,打造具有中国特色的军、校"人才培养共建、技术创新共享、高端人才共用、产学研用共融"新模式**,高等教育在军民融合国家战略中必将大有可为。第一,高等教育要聚焦军民融合战略人力支撑,构筑军、校"人才培养"共建体系。第二,高等教育要聚焦军民融合战略技术支撑,构筑军、校科技创新共享体系。第三,高等教育要聚焦军民融合战略人才支撑,构筑军、校科技创新共享体系。第三,高等教育要聚焦军民融合战略人才支撑,构筑军、校一流人才共用体系。(《人民网》)

◆ 《中国青年报》: "严进宽出"是本科教育问题的症结。目前,我国高等教育在校生规模居世界第一,在教育体量大的基础上,为使我国本科教育办学水平能够在国际高等教育舞台具有更强的竞争力,提高本科教育教学质量,加强内涵建设是当务之急、当务之重。如今,本科教育中"轻松大学"的问题尤为显著,主要体现在管理松、教学松、拿证松。在进一步提高本科教育质量的过程中,需要做到以下几点:第一,明确大学办学理念;第二,完善大学教学制度设计;第三,优化课程与教学评价体系;第四,强化本科教育的整体性、系统化管理。提高本科教育质量的关键是达成共识、形成合力,在源头上下功夫,在过程中花工夫。(《中国青年报》)

【讯息速递】

- ◆ 2018 教育年终盘点: 20 项重点政策推进教育改革发展(《人民网》)
- ◆ 2018 年度"中国生命科学十大进展"公布(《科学网》)
- ◆ 教育部部署做好 2019 年高校特殊类型招生工作(《中国教育新闻网》)
- ◆ **教育部: 部属师范大学公费师范生离校前须全部落实任教**(《新京报》)
- ◆ **教育部为新一届高校教指委明确六大任务**(《澎湃新闻》)
- ◆ 河南省举办高等教育中外合作办学专题培训班(《光明网》)
- ◆ 安徽要求应用型院校应用型课程数量占比超五成(《中国教育新闻网》)
- ◆ 四川: 民族地区教育与全省同步发展(《中国教育新闻网》)

- ◆ 39 名学者拟入选北京高校卓越青年科学家项目(《中国教育新闻网》)
- ◆ 深圳发布诺奖实验室组建管理办法,最高资助1亿(《科学网》)
- ◆ **武汉大学教师聘任改革"非升即走"遭热议**(《中国青年报》)
- ◆ **美科学家准备迎接政府再次"关门"** (《科学网》)
- ◆ **全球高等教育公平的"晴雨表"** (《中国教育新闻网》)
- ◆ **国际化创新性人才培养机制与国际比较研究研讨会举办**(《教育报》)

送: 校党政领导, 各学部, 有关部门、院系、直属单位

联系电话: 88206649