

教育时事要闻

总 223 期 2018 年第 6 期

西安工业大学高等教育研究与评估中心主办

编排日期：2018 年 05 月 25 日

校内刊号：XGNK (2010 审) 02

◆ 教育时事

工程类博士、硕士专业学位研究生培养“新规”2018 级开始执行

近日，国务院学位委员会办公室印发《关于转发<工程类博士专业学位研究生培养模式改革方案>及说明的通知》、《关于转发<关于制订工程类硕士专业学位研究生培养方案的指导意见>及说明的通知》。

《改革方案》自 2018 级工程类博士专业学位研究生开始执行，往届工程类博士专业学位研究生的培养模式可参照此方案做相应调整。《指导意见》自 2018 级工程类硕士专业学位研究生开始执行，往届工程类硕士专业学位研究生的培养方案可参照此指导意见做相应调整。

来源：微信教育，2018-05-19

国家文化安全建设没有局外人，国家文化安全建设不能试错

2018 年 5 月 14 日下午，由中共北京市委教育工委、北京大学马克思主义学院共同举办的“北京高校理论名家讲堂”第十场报告会在北京大学百周年纪念大讲堂举行。此次报告的主题是“谈新时代的文化建设”，报告人为中共广东省委常委、宣传部部长傅华。来自北京大学、北京师范大学、北京科技大学、对外经贸大学、中央财经大学、北京航空航天大学、北京交通大学、中国农业大学、北京化工大学九所高校的师生、访问学者、进修教师代表 1500 余人听取了报告。

傅华的报告从“新时代文化的特征、意识形态与文化安全、新时代文化建设的着力点”三个方面分析了新时代的文化建设问题。

关于新时代的文化特征，他将其概括为总体上“蓬勃发展、生机盎然”，具体体现在积极美好、导向鲜明、一气贯通、充满自信四个方面。

关于意识形态与文化安全问题，他指出：习近平总书记对意识形态工作极端重视，有很多精辟论述和具体要求。按照习总书记有关讲话精神，经济工作是我们党的中心

工作，意识形态工作是我们党的一项极其重要、极端重要的工作，它关系到制度，道路，政权。

关于新时代加强文化建设的四个着力点，他指出：一是以党的十九大概括和提出的习近平新时代中国特色社会主义思想强基固本，牢固树立“四个意识”，特别是核心意识。二是以中国梦凝心聚力，牢固树立国家意识、国防意识，实现江山永固、民族团结、国力强盛、文化昌明。三是以核心价值铸就灵魂，强化文化研究、文化建设、文化传播。四是树立“大宣传”理念，共建美好精神家园。

来源：中国教育网，2018-05-21

陕西举行高校大学毕业生建功立业先进事迹报告会

2018年陕西高校大学毕业生建功立业先进事迹首场报告会日前在西北大学举行，该校2015届毕业生郭晓俊等6名报告团成员，与来自陕西高校600多名师生分享他们的奋斗历程和青春故事。

报告会由陕西省委高教工委、省教育厅、团省委联合举办，是陕西省高校党建和大学生思想政治教育的品牌活动，至今已连续举办8年。今年活动主题为“立鸿鹄志 做奋斗者——青春建功新时代”，由全省高校遴选的在不同岗位取得突出成绩的16名优秀毕业生组成先进事迹报告团，将在全省15所高校举办两场报告会和15场访谈分享会。据介绍，8年来，陕西先后遴选了111名优秀大学毕业生，走进省内40余所高校，举办了75场报告会和访谈分享活动，近5万名师生现场参与，70余万人次通过微博、微信等新媒体平台与报告团成员互动交流。

来源：中国教育新闻网-中国教育报，2018-05-24

◆教育热点

2017中国高校国际学术影响力评价报告发布

5月16日，中国教育发展战略学会人才发展专业委员会、中国教育网、中国教育在线、学术桥在京联合发布《2017中国高校国际学术影响力评价报告》，依托学术论文及相关数据直观展现国内大学的国际学术影响力。报告显示，中国高校学科表现呈现快速上升态势，入选基本科学指标数据库（ESI）高被引前1%的学科的高校越来越多，入选的学科的排名越来越靠前。

报告数据主要来源于ESI数据库，时间段为2007年1月至2017年2月，中国大陆共有209所高校至少有一个学科入选ESI前1%高被引学科，这些高校被作为国际学术影响力分析对象。报告从国际成果规模、高被引论文、创新人才数量、优势学科等不同维度展现了中国高校的“坐标”，由中国大学国际学术影响力评价、中国学科国际学术影响力评价和中国高校ESI1%各学科排名变化情况三部分构成，每部分都有丰富的榜单作为支撑。

报告课题组负责人李江教授介绍说，从选用的各项指标上看，中国高校表现出了快速上升的态势。在 ESI 的 22 个学科分类中，中国高校入选数量最多的学科依次是化学、工程学，有超过 100 所高校入选这两个学科。超过 50 所高校入选的学科有材料科学、临床医学和生物学与生物化学。国际论文规模反映了该学科领域内各高校的国际论文发文量与被引次数。从国内各高校国际论文发文量来看，浙江大学以超过 6.5 万篇发文量位居首位，中国科学院大学、上海交通大学紧随其后。根据 ESI 数据库的界定，高被引论文指近 10 年来被引频次排在前 1% 的论文。报告显示，10 年来高被引论文数清华大学、北京大学分列一、二位，浙大排名第三。入选 ESI 前 1% 高被引论文的科学家数是人才层面的指标，报告统计了 209 所高校 ESI 论文发布的主导科学家数量，其中，清华大学以 552 位主导科学家高居高校榜首，浙江大学、北京大学分别以 474 位和 460 位主导科学家位列二、三位。入选 ESI 前 1% 高被引论文的学科数是学科层面的指标，北京大学有 21 个学科进入 ESI 前 1% 学科数量，位居首位。

来源：中国教育新闻网，2018-05-23

教育部召开课程教材研究所成立大会

教育部今天在京召开课程教材研究所成立大会，我国第一个国家级课程教材研究专业机构正式成立。教育部党组书记、部长陈宝生出席会议并为课程教材研究所揭牌。教育部党组成员、副部长朱之文出席会议并讲话。

会议指出，建立课程教材研究所是贯彻落实中央决策部署、加强和改进大中小学教材建设的重大举措，国家教材委员会及其专家委员会、教育部教材局、课程教材研究所，形成决策、实施、研究三位一体的工作格局，为推进教材建设提供了有力的组织保障。为落实中央关于加强和改进教材工作的决策部署，搭建国家级高水平课程教材专业研究平台，做好课程教材建设专业支撑，根据中央机构编制委员会办公室有关批复，经教育部党组研究决定，设立课程教材研究所。

该所的主要职责是组织开展课程教材建设重大理论和实践问题研究，为国家课程教材建设决策提供咨询服务，参与拟定国家课程设置方案和课程标准（教学基本要求），参与组织国家统编教材的编写和审查工作，参与国家课程实施和教材使用的培训、监测和评估，为地方和学校课程教材建设提供咨询和服务，开展课程教材研究的国际交流与项目合作，承担国家教材委员会下设各专家委员会秘书处工作，开展教育部和有关部门委托的其他工作。

会上，课程教材研究所分别与人民教育出版社、高等教育出版社签署战略合作协议。

来源：中国教育新闻网-中国教育报，2018-05-23

加速高端人才培养 清华新增创新领军工程博士

清华大学获悉，作为推动高端人才培养的一项重要举措，清华大学从今年起新增创新领军工程博士项目，面向国家重点行业、地区、创新型企业招收相关领域的创新领军人才，首批招生规模 100 人。

来自校方的最新数据显示，截至目前，在网上填写意向报名的已有 500 人左右。

“报名者中不乏企业总工、总师、教授等，有几位已获得博士学位。目前来看，来自科研单位、创新创业企业、国企单位的比例大约为 25%、40%、35%。”清华研招办相关负责人表示。该负责人介绍，该项目是清华工程博士培养的升级版本，其目标是培养具有国际先进水平的科技创新领军人才，服务国家创新驱动发展战略，构建工程高端人才培养的新格局，“招生对象包括行业领军类、科技创新类等类别。”

据悉，在招生院系上，清华 22 个工科院系全部参与招生和培养，培养领域由 3 个领域逐步向调整后的电子信息、机械、能源动力、资源与环境、土木水利、材料与化工等 8 个专业学位类别过渡。在培养模式上，进一步强调学科交叉创新和工程管理能力提升，将设立项目中心统筹公共课程与培养环节。在学位论文选题上，可来自相关关键共性技术、前沿技术、现代工程技术和颠覆性技术创新等内容，并具有重要的工程应用和技术创新价值；成果形式包括但不限于学术论文、发明专利、行业标准、科技奖励、新产品设计等。

项目招生采用“申请—审核”制，均为非脱产定向培养，基本修业年限为 3~4 年，最长修业年限 8 年。据悉，首批创新领军工程博士将于今年 9 月入学。

来源：光明网-《光明日报》，2018-05-19

◆教育快讯

★ “新媒体正能量传播”研讨会在京举行

来源：中国社会科学网，2018-05-21

★ 扬州大学率先开展就业质量管理体系认证

来源：中国教育新闻网-中国教育报，2018-05-23

★ 首届中国高校智能机器人创意大赛决赛在浙江余姚举行

来源：光明日报，2018-05-09

★ 中国政法大学与最高人民检察院挂牌成立“证据科学教学实践基地”

来源：光明教育报，2018-05-20

编发：西安工业大学高等教育研究与评估中心 主审：谢立仁 徐光明

电话：029-86173173

责编：张楠 王车琚

邮箱：gjstg@xatu.edu.cn

印刷份数：120 份

请各位领导提出中肯的意见和建议，以便根据工作需要及时调整栏目内容，更好地服务大家。