

每周高教要情

(2019 年第 9 期，总第 84 期)

陕西科技大学党办、校办

2019 年 4 月 13 日

【国内本周要情】

- **教育部发布一流本科专业建设“双万计划”**。计划从 2019—2021 年，建设 10000 个左右国家级一流本科专业点和 10000 个左右省级一流本科专业点。“双万计划”覆盖全部 92 个本科类专业，分年度（3 年时间）开展建设。每年 3 月启动，高校网报、教育部门汇总、高等学校教指委提出推荐意见等，确定建设点名单，当年 10 月公布结果。此次“双万计划”里，教育部明确规定：中央部门所属高校、地方高校名额分列，向地方高校倾斜。重点专业倾向于：新工科、新医科、新农科、新文科。报送的专业第一步被确定为国家级一流本科专业建设点；教育部组织开展专业认证，通过后再确定为国家级一流本科专业。省级一流本科专业建设方案，由各省制订，建设总量不超过本区域内本科专业布点总数的 20%，与国家级一流专业建设同步实施。（来源：教育部网站）
- **最新自然指数出炉，哪些高校表现突出**。日前，自然指数网站更新了 2018 年最新的自然指数排名，自然指数于 2014

年 11 月首次发布，目前已成为评价科研机构高水平学术成果产出的重要指标。最新一期自然指数中，仅公布全国排名前 200 名的高校，其中，北京大学位居内地高校第 1 位，全球高校排名第 6 位，南京大学本期再次超过清华大学，位居内地高校第 2 位，清华大学居内地高校第 3 位。我校排名全国第 164 位，省属高校第 3 位。（来源：青塔）

陕西高校 2018 年自然指数全国排名统计表

学校名称	全国排名
西安交通大学	26
西北大学	47
陕西师范大学	51
西北工业大学	73
西北农林科技大学	93
西安电子科技大学	121
西安建筑科技大学	153
陕西科技大学	164

- **教育部：关于切实加强新时代高等学校美育工作的意见。**
《意见》指出，学校美育是培根铸魂的工作，提高学生的审

美和人文素养，全面加强和改进美育是高等教育当前和今后一个时期的重要任务。《意见》强调，高校美育要以艺术教育的改革发展为重点，紧紧围绕高校普及艺术教育、专业艺术教育和艺术师范教育三个重点领域，大力加强和改进美育教育教学，建强美育教师队伍、深化美育教学改革、推进文化传承创新、增强服务社会的能力水平，全面加强组织保障，切实改变高校美育的薄弱现状。（来源：教育部网站）

■ **高校 AI 人才培养需“跨界”**。近日由清华大学数据科学研究院等共同举办的“中国 AI 创新者论坛”上，清华大学副教授何晓斌着重强调了人工智能人才培养中“跨界”的重要性。他建议，应该加强人文社科和 AI 领域教师的研究和教学合作；加强校企合作；加强校内不同专业人才的联合培养；建设大数据和人工智能学习分享平台，合作进行相关项目和数据库建设等。（来源：光明网）

■ **努力建设世界一流水平的中国慕课**。4月9日，中国慕课大会在京召开，教育部副部长钟登华在讲话中指出，要大力推进慕课的建设、应用、学习、管理，促进中国高等教育变轨超车。一要打好“建”这个基础，要围绕育人建、立足专业建、依靠教师建。二要聚焦“用”这个关键，要创新方法用、联合共同用、注重实效用。三要围绕“学”这个目的，要推进学生学、服务全民学、拓展国际学。四要做好“管”这个保障，要管质量、管服务、管安全。（来源：中国教育报）

【陕西本周要情】

■ 陕西省科技创新大会暨科学技术奖励大会召开。4月9日，全省科技创新大会暨科学技术奖励大会在西安召开。省委书记胡和平出席会议并讲话，省长刘国中主持会议。省委副书记贺荣，省委常委张广智、牛一兵，省人大常委会副主任朱静芝，省政协副主席李晓东出席会议，副省长赵刚宣读省政府2018年度科学技术奖励决定。中国科学院院士、西安交通大学教授陶文铨，西安西电变压器有限责任公司研究员级高级工程师宓传龙荣获2018年度陕西省科学技术最高成就奖。共有260项科研成果获评2018年度陕西省科学技术奖。其中，我校获2018年度陕西省科学技术奖9项，马建中教授等完成的“功能型纳米复合薄膜的关键技术及应用”成果获得陕西省科学技术奖一等奖。（来源：陕西日报）

（党办校办信息科编制）