

数学学院教学工作暑期捷报频传

蚕丝吐尽春未老，烛泪成灰秋更稠。在即将结束的 2016 年第三学期（含暑假）中，数学学院教师们一直在奋战在教学和科研的第一线，特别是承担教学重任学院教师，利用暑期时间打造“老中青、传帮带”的教学工作团队，研讨教学课题、录制教学 Mooc，参加比赛评比等等，在教学的诸多方面取得了令人瞩目的成绩。

万人计划：北航数学学院李尚志教授入选第二批国家“万人计划”领军人才教学名师名单。这是我院教学中师资队伍建设中的一件里程碑式的大事。

据悉，2012 年 9 月正式启动的国家“万人计划”，全称为“国家高层次人才特殊支持计划”，计划用 10 年时间遴选支持 1 万名左右本土高层次创新创业人才。截至 2015 年年底，全国得到国家“万人计划”特殊支持的人才共计近 1200 名。2016 年 6 月下旬，根据《关于印发〈国家高层次人才特殊支持计划〉的通知》规定，中央人才工作协调小组统筹安排，中央宣传部、教育部、科技部、人力资源社会保障部等部门组织专家，从相关人才计划中遴选确定 622 名科技创新领军人才、336 名科技创业领军人才、200 名哲学社会科学领军人才、98 名教学名师和 97 名百千万工程领军人才人选。



微课比赛：刚结束的 2016 年度华北赛区微课比赛中，北航数学学院三位教师贺慧霞、李娅、冯伟杰在学院教学指导委员会主任李翠萍教授和《微积分》课程负责人李美生副教授指导和带领下，分别荣获特等奖、一等奖和二等奖。据悉，获得特等奖的贺慧霞老师将被推荐参加全国比赛。这是北航数学学院在推广 MOOC 教学改革上取得的新成果，也是继 2015 年度我院全国教学名师李尚志教授取得华北赛区、全国赛区唯一特别奖以来的又一集体佳作，可喜可贺！



“全国高校数学微课程教学设计竞赛”由教育部高等学校大学数学课程教学指导委员会和全国高等学校教学研究中心共同主办，分华东、华南、华中、华北、西北、西南、东北等七大赛区。微课设计比赛作品要求一般不超过 15 分钟，设计一节完整内容，采用各种现代化技术手段展示数学公共基础课内容，即高等数学、线性代数及概率论与数理统计三门课程

中的一个完整内容，并提供配套的教学设计、多媒体教学课件以及与该知识点相关的教学辅助材料等。本次数学微课比赛旨在推动数学教师从信息技术到思想意识上紧跟信息化发展的趋势，促进教师更新教学理念、改进教学方法、创新教学设计、提高数学课程教学质量。

教改论文：在7月底召开的中国高等教育学会教育数学专业委员会2016年度学术年会中，北航数学学院教师杨义川、王拥军双获优秀论文一等奖。这是继我院杨义川教授2015年度获得该奖项以来的再次斩获。



北航数学学院教师们暑期取得的这些成绩是学院近年推出教学改革举措的阶段性迸发，也是立足于全校人才培养的新起点。全体教师将群策群力，锐意进取，不断推进学院的教学改革和师资队伍建设，为建设扎根中国大地的世界一流大学贡献力量！

文字编辑：杨义川 丁丁

摄影：李美生等