

# 2018年地理科学学部自然资源学院青年论坛暨第二届研究生学术能力竞赛决赛成功举办

2018年10月30日上午九点，由地理科学学部自然资源学院优秀青年人才委员会主办的“2018年地理科学学部自然资源学院青年论坛”于京师大厦第一会议室顺利召开。北京大学彭书时教授、中科院青藏所兰措研究员、中科院地理所优秀青年基金获得者陈明星、鲁东大学资源与环境工程学院副院长崔步礼、我院吴秀臣、杜恩在、黄甘霖和黄庆旭等青年教师均出席了本次论坛。

在本次论坛上，青年教师们分别做了精彩的研究报告，分享了各自的研究成果，内容涉及广泛，包括土地利用变化对气候的反馈、中国森林大气元素沉降特征、新型城镇化转型的基础研究、城市空气质量对公园访问的影响等。论坛现场学术交流热烈、学术氛围浓厚，参会师生均表示通过此次学术交流开拓了眼界，获益匪浅，受益良多。



图1 青年论坛现场

当日下午两点，自然资源学院第二届研究生学术能力竞赛决赛如期举办。决赛分为生态组和土地组两个会场进行，担任生态组评委的专家有北京大学彭书时教授、中科院青藏所兰措研究员、鲁东大学资源与环境工程学院副院长崔步礼、耶鲁大学森林和环境学院博士后魏忠旺、北京师范大学董满宇副教授。担任土地组评委的专家有中国农业大学刘黎明教授、中科院地理所张文忠研究员、国家基础地理信息中心高级工程师李广泳、北京师范大学周丁扬副教授、刘志峰讲师。此外，为体现本次竞赛评审的公开公正，每组各设有六位学生大众评审。

参赛选手 30 人，进入决赛 17 人，经过汇报展示、质询答疑、评委打分等环节，最终，生态组评选出一等奖 1 名、二等奖 2 名、三等奖 4 名；土地组评选出一等奖 2 名、二等奖 3 名、三等奖 5 名。获奖名单如下。

生态组获奖名单			
一等奖	杜薇	氮添加对内蒙古典型草原土壤碳通量季节动态特征的影响	17 硕
二等奖	张军杰	Effect of flexible vegetation on flow structure and surface shear stress: A numerical study	17 博
	和鑫磊	Estimation of Turbulent Heat Fluxes and Gross Primary Productivity via Variational Assimilation of Land Surface Temperature and Leaf Area Index	17 硕
三等奖	石芳忠	中国北方东部树木生长季节变率随干旱梯度变化研究	18 博
	聂成	放牧对内蒙古典型草原生长季土壤呼吸和微生物群落结构的影响	16 硕
	魏俊奇	放牧和围封对青海湖流域小泊湖沼泽湿地蒸散发和土壤水盐的影响	17 博
	王雅舒	退耕还林（草）工程加剧黄土高原退耕区蒸散发	16 硕
土地组获奖名单			
一等奖	苟思远	What is the real distribution of China's city sizes? A K-S test-based rolling sample regression approach	16 硕
	羊玉婷	城镇化水平与城市地价的时序特征及交互影响——基于 80 个大中城市的 PVAR 模型实证分析	17 硕
二等奖	任强	中国城市化对植被物候的影响	16 直博
	孟士婷	Urban land expanded rapidly in earthquake-prone areas in China	17 硕

	邝佛缘	风险预期、生计资本对农户宅基地退出意愿的影响及其代际差异	18 博
三等奖	周涛	基于地理加权回归的农村居民点空闲地形成机理研究——以北京市平谷区为例	18 博
	胡日娜	浑善达克沙地东南缘固定沙丘风蚀坑动态变化——以正蓝旗上都镇南部沙地为例	18 硕
	田亚亚	基于调研数据的村域尺度居民点时空演变及其驱动机制分析——以通渭县四合村为例	18 硕
	刘紫玟	生态系统服务在土地利用规划研究和应用中的进展——基于文献计量和文本分析法	18 直博
	涂梦昭	中国城市扩展过程与 PM2.5 污染的关系——基于 GWR 模型的多尺度分析	17 硕

最后，刘黎明教授对此次研究生学术能力竞赛进行了总结，发言中，刘老师高度肯定了参赛作品的学术水平和参赛选手的精神风貌，认为通过本次学术竞赛提高了同学们的学术热情，促进同学们的学术交流，为活跃学院文化氛围和促进自然资源专业的发展起到了较好的效果。



图 2 研究生学术能力竞赛决赛现场