


资源与环境工程学院教师信息表

姓 名	李俊	性 别	男	出生 年月	1982.7	
毕业专业	摄影测量与遥感	毕业学校	武汉大学			
最高学历	研究生	最高学位	博士			
职称/职务	讲师	所属学科	地理信息科学			
电 话	15927182192	Email	larkiner@gmail.com			
进修/留学 情况	无					
学术/社会 兼职	无					
研究领域及 研究方向	遥感（大气遥感、对地遥感）和地理信息系统					
承担 科研 工作	武汉科技大学科学研究发展基金 2014xz015, 2015XG010					
代表性 成果	<p>[1] Wei Gong, Jun Li*, Feiyue Mao, and Jinye Zhang, A comparison of simultaneous signals obtained from a dual field-of-view lidar and its application to noise reduction based on empirical mode decomposition. Chinese Optics Letters, 9(5): 050101-1-4, 2011 (SCI)</p> <p>[2] 李俊, 龚威*, 毛飞跃, 张金业. 探测武汉上空大气气溶胶的双视场激光雷达. 光学学报, 33(12), 1201001-1-7, 2013(EI)</p> <p>[3] Lunche Wang, Wei Gong, Xiangao Xia, Jun Zhu, Jun Li, Zhongmin Zhu. Long-term observations of aerosol optical properties at Wuhan, an urban site in Central China. Atmospheric Environment, 101: 94-102, 2015(SCI)</p>					
其 他						