数字地图输入仪

所属学校:重庆大学

	子似:里从人	• •									
						仪器编号		0403	0350		
仪器基本信息						仪器英文名称	R	Digital Map Scanner			
						所属校内单位	<u>L</u>	建筑城规学院			
						放置地点		B 区建筑馆 4 楼			
						仪器负责人	王景隆	泪 制油	造商	国别	奥地利
	- Indiana					制造厂商		VEXCEL 公司			
						规格型号		ULtraScan5000			
						仪器原值	41.25 7	万元 购	置日	期 2	004.03
仪器	主要技术 指标	光学 5080DPI 彩色分辨率或 5um;扫描速度: 20um 的分辨率下 23 × 23cm;输出格式: TIFF、TldTIFF、RAW、JPEG、EPS 格式。									
仪器性能信息	主要功能及特色	高精度卫片扫描。									
	主要研究 方向	GIS、城市规划。									
相关科研信息	在研或曾 承担的重 大项目	1. 重庆地区历史文化村镇保护规划技术研究; 2. 重庆主城排水系统安全与城市面源污染控制技术研究与综合示范 - 3; 3. 西南地区历史文化村镇保护规划技术研究; 4. 风景名胜区保护监管信息系统(科技攻关重点项目)。									
	学术论文	近三年利用该仪器作为主要科研手段发表的代表性论文:									
		序号	作者	Z.	论文题目		期刊名称		年	卷(期)	起止页
		1	杨春等				土木建筑程	土木建筑与环境工 程		31(5)	90 – 94
		2	杨春等	宇建筑材法			同济大学	同济大学学报		37(8)	1019 - 1022
	专利或奖项	重庆市主城区近期建设广场概				次方案设计竞赛优胜奖					
共享服务信息	收费标准	联盟外		200 元/张 A3							
		联盟内		40 元/张 A3							
	联系信息	联系人		王景阳	王景阳 联系电话 65120714 电子邮件 arch_jsj@ cqu. edu. cr					u. cn	
尽	开放时间 提前预约										