

软件工程论文预审评价表

姓名	李柯林	学号	51151500102				
专业	信息可视化	导师	王长波				
论文题目	基于交通大数据的商圈可视化研究						
请对下列指标作出评价（打√： A—优，B—良，C—中，D—差，E—劣）							
评价指标	评价要素	评 价 等 级					
		A	B	C	D	E	
选 题	选题对国民经济、科技发展的理论意义或实用价值，具有新意和开创性						
创新性	在理论或方法上运用新视角、新方法进行探索研究，有独到的见解						
学术性	论文的学术意义；研究难度；工作量						
应用性	论文成果的社会效益、经济效益或在理论研究中的应用价值						
准确性	资料引证、作者论证、文字、图表的准确和规范						
结 论 (打√)	<div><div><div></div><div>（ ） 同意进行或稍作修改后进行本期论文答辩</div></div><div><div></div><div>（ ） 该论文尚未达到申请学位要求，延期答辩</div></div></div> <div>导师签字:</div> <div>日期:</div>						