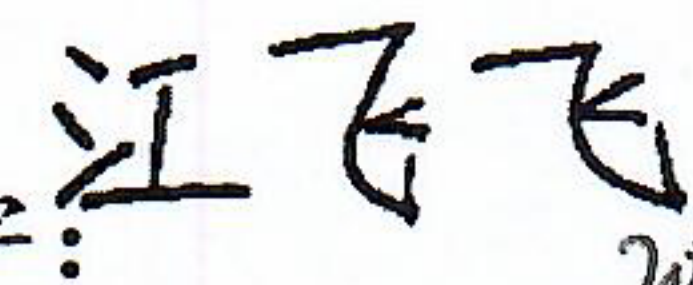
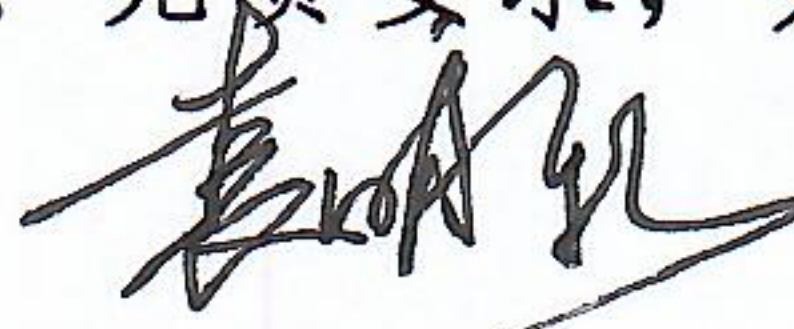
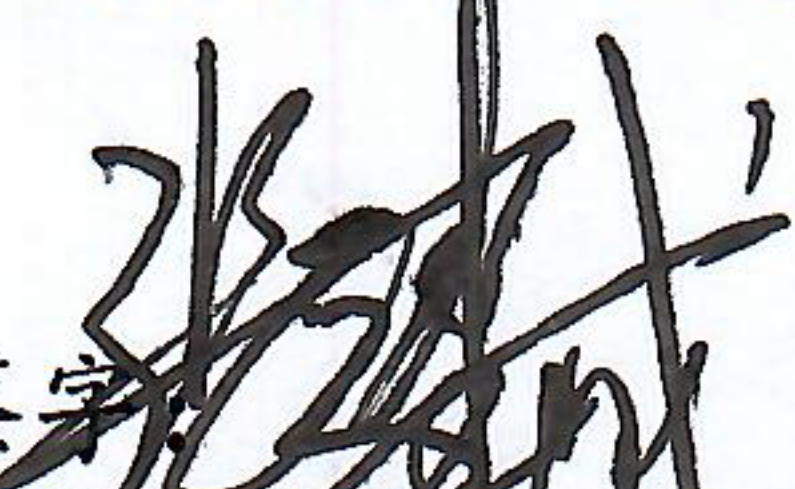


论证专家意见表

申请部门 (签章): 船舶与建筑工程学院

2023 年 12 月 5 日

项目名称	测量虚拟仿真软件		
专家姓名	江飞飞	所在单位 (部门)	南通理工学院 土木工程学院
专家职称	副教授	联系电话	13584492950
专家意见	<p>南方测绘实操虚测系统采用先进的技术,让测绘仪器软硬件结合,极大的丰富了学校教学资源,弥补上实习实训难的问题,让学生能更快掌握仪器操作技能。此系统目前只有广州南方测绘科技股份有限公司独有。</p> <p>因此,同意采用单一来源采购方式采购该系统。</p> <p style="text-align: right;">签字:  2023 年 12 月 5 日</p>		
专家姓名	袁明新	所在单位 (部门)	机电与动力工程学院
专家职称	教授	联系电话	15601561086
专家意见	<p>经市场调研显示,目前只有广州南方测绘科技股份有限公司生产的测绘虚拟仿真教学软件指标满足实训、竞赛要求,具有唯一性,故建议采用单一来源采购方式。</p> <p style="text-align: right;">签字:  2023 年 12 月 5 日</p>		
专家姓名	张建成	所在单位 (部门)	船舶与建筑工程学院
专家职称	副教授	联系电话	18862621187
专家意见	<p>广州南方测绘科技股份有限公司是一个有品牌影响力的企业,发展稳定,在测绘行业属于龙头企业。它所开发的虚拟仿真软件,已经用于本科测绘类 A 类赛事国赛及高职国赛,目前,此技术属于南方测绘独创,建议学校采用单一来源采购方式采购该系统。</p> <p style="text-align: right;">签字:  2023.12.05. 年 月 日</p>		

注:单一来源采购方式论证需要至少 3 名以上专业人员的论证意见,申请部门可按照实际情况增加表格内容。