专家推荐信

推荐人姓名:	邱本胜	推荐人职称:	教授
推荐人研究领域:_	医学影像	推荐人工作单位:_	中国科学技术大学
老生姓名:	李冰川	老生报老专业: 08	1200 计算机科学与技术

推荐信内容:对被推荐考生的专业能力、学术水平、外语水平及工作业绩等方面进行评价。

作为该生所在单位,中国科学技术大学电子科学技术系主任,邱本胜,非常高兴能够推荐该生参加 贵校博士生入学考试。

该生政治觉悟较高,思想品德良好,具有较高的道德修养境界。为人诚恳、热情,做事沉稳,生活态度积极向上,尊敬师长,责任感强,对个人的人生理想和发展目标,有相对成熟的认识和定位。

该生在读研究生前从事过几年软件开发的工作,因为本科所学专业不是计算机,水平能力有限,想回学校进行系统的学习,开阔自己的视野,进一步确定自己的发展方向,选择了考研,于 2016 年调剂录取到我校的软件工程专业。该生在校期间学习刻苦,成绩优秀。由于软件工程专业没有给每个学生分配导师,该生在第一年修完学分后,选择到中科院深圳先进技术研究院作为客座研究生进行学习。刚好本人也在该单位工作过一段时间,该单位人才济济,学风良好,是一个适合学习和工作的地方。

作为该生的毕业论文指导老师,本人对该生在研究院的学习和课题研究有一定的了解。该生所在的中心主要从事机器视觉与计算机图形学领域的研究,并致力于 3D 视觉及 3D 建模与设计领域的应用技术与系统开发,促进相关技术成果的转移转化工作。该生在研究院期间认真对待,做事一丝不苟,查阅了大量文献,掌握了线结构光的重建方法并完成了项目,同时也学习掌握了面结构光和双目视觉的基本原理。后期负责点云处理和网格变形相关的工作,对多张人脸贴图的融合有自己的独到见解,高质量的完成了项目。该生的英语基础较好,在校期间通过了六级考试,可以阅读和撰写专业文献,也已经发表过英语撰写的论文。

经过这两年的工作与实践,该生进一步加强了对机器视觉与计算机图形学领域的认识,对专业研究 课题有浓厚的兴趣。该同学有较强的进取心,有强烈的进一步深造和提高的要求,衷心希望能够在贵单 位取得更大的发展。鉴于该生的综合素质和能力,本人特向贵单位推荐该生,希望能有机会到贵单位得 到进一步地培养和提高,成为对社会贡献更大的人才。

推荐人签字:

年 月 F