学生竞赛加分列表

竞赛名称	主办单位	类级	奖项	加分额度
美国大学生数学建模竞赛 (MCM/ICM)	美国数学及其应用联合会	国际级	Outstanding Winner 美赛特等奖	0.2
			Finalist 美赛特等 奖提名	0.2
			Meritorious Winner 优异奖	0.04
全国大学生数学建模竞赛	中国工业与应用数学学会	国家级	一等奖	0. 2
			二等奖	0.04
全国大学生信息安全竞赛	信息安全类专业教学指导 委员会	国家级	一等奖	0.2
			二等奖	0.04
ACM程序设计大赛 (ACM-ICPC)	美国计算机协会	国际级	一等奖	0.2
			二等奖	0.04

竞赛名称	主办单位	类级	奖项	加分额度
"挑战杯"全国大学生课外 学术科技作品竞赛	教育部、共青团中央、 中国科学技术协会、 中华全国学生联合会	国家级	特等奖	0.2
			一等奖	0.2
			二等奖	0.04
全国飞思卡尔智能汽车大赛	教育部高等学校自动化类 专业教学指导委员会	国家级	一等奖	0.2
			二等奖	0.04
全国大学生物联网设计竞赛 (TI杯)	教育部高等学校计算机类 专业教学指导委员会	国家级	全国特等奖	0.2
			全国创新奖	0.2
			全国一等奖	0.2
			全国二等奖	0.04
全国大学生电子设计竞赛	教育部、工业和信息化部	国家级	一等奖	0. 2
			二等奖	0.04

竞赛名称	主办单位	类级	奖项	加分额度
全国大学生数学竞赛	中国数学会	国家级	一等奖	0. 2
			二等奖	0.04
"挑战杯"中国大学生创业 计划竞赛	共青团中央、中国科协、 教育部、全国学联、地方 人民政府	国家级	特等奖	0.2
			一等奖	0.2
			二等奖	0.04
"创青春" 全国大学生创业 大赛	共青团中央、教育部、 人力资源和社会保障部、 中国科协、全国学联、 湖北省人民政府	国家级	金奖	0.2
			银奖	0.04
世界大学生超级计算机竞赛 (ASC)	浪潮集团有限公司、 国际超级计算机大会组委	国际级	一等奖	0.2
	会、 国际高性能计算咨询委员 会		二等奖	0.04
全国大学生Robomaster比赛	共青团中央、中华全国学 生联合会、深圳市人民政 府、教育部高等学校计算 机类专业教学指导委员会 、教育部高等学校机械类 专业教学指导委员会	国家级	一等奖(含单项一等 奖)	0.2
			二等奖(含单项二等 奖)	0.04

竞赛名称	主办单位	类级	奖项	加分额度
国际空中机器人大赛	国际无人机系统协会、中 国航空学会、中国人工智 能学会、中国自动化学会	国际级	冠军、亚军、季军	0.2
中国大学生程序设计竞赛	教育部计算机类专业教学 指导委员会、 中国大学 生程序设计竞赛协会	国家级	金奖	0.2
			银奖	0.04
大学生计算机系统与程序设 计竞赛(CCSP竞赛)	中国计算机学会(CCF)	国家级	金奖	0. 2
			银奖	0.04

论文加分列表

论文类别	第一作者	第二作者
CCF-A类论文、中科院一区	0.3	0. 15
CCF-B类论文、中科院二区	0. 25	0. 12
CCF-C类论文、SCI论文、中文 权威刊物论文	0. 12	0.06

【备注】学生的作者单位必须是"中山大学数据科学与计算机学院"或其下属机构,否则该文不予计算科研绩点。

【备注】学术刊物的增刊或会议专刊降一级计算。

【备注】若论文刊物同时属于两种类别,按较高的论文类别计算科研绩点。

【备注】中文权威刊物清单如下:《计算机学报》、《软件学报》、《计算机研究与发展》、《密码学报》、《电子学报》、《科学通报》、《中国科学》、《数学学报》、《通信学报》、《自动化学报》、《中国图像图形学报》、《计算数学》、《计算机辅助设计与图形学学报》、《物理学报》、《应用数学学报》、《机器人》。