

【附件 1】

计算机与软件学院关于 2025 年推荐免试研究生综合测评评定细则

赋分项						
类别	分类	级别	得分条件	分值	得分说明	备注
科研综合素质 (100 分封顶)	竞赛类(50)	S 类赛事	国家级金奖(或相对应的一等奖)	100	团队成员排名前 3 赋分计 100%，第 4、第 5 成员赋分计 80%，第 6 成员及以后赋分计 60%。	1、此类赛事包括：“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛； 2、此类赛事得分可突破竞赛类 50 分的限制，但“科研综合素质”得分不得超过 100 分； 3、参赛团队所属单位须为本院或本校，个人在外校、外单位参赛的不计分。
			国家级银奖(或相对应的二等奖)	80		
			国家级铜奖(或相对应的三等奖)	60		
			省级金奖或相对应的一等奖	50		
		A 类赛事	特等	40	1、团队成员排名 1-5 的，依次赋分计：100%、80%、60%、50%、40%，其他成员不计分； 2、此类赛事仅以国家级奖项计分，如 A、B、C 类赛事获省级奖项	1、同一年份或者跨年度参加同一或同一系列竞赛项目的，取最高得分，不累计赋分，并且两年内参加同一系列赛事的，不累计赋分； 2、不同类别的竞赛可以累计赋分，但总分值不超过 50 分； 3、对获得多个不同类别的 A 类一等奖及以上的，不受上一条限制（同系列奖项除外），可累加，得分不超过 100 分； 4、竞赛分类见附注 2 和 3（学院将结合各类赛事情况适时调整该分类）；
			一等	35		
			二等	20		
			三等	15		
		B 类赛事	一等	25		
			二等	15		
			三等	10		
		C 类赛事	一等	10		

		二等	5	金奖、特等奖或最高奖为一等奖的,分别计 12 分、6 分、3 分。成员按团队中的排名赋分,参照国家级的规定。	5、参赛团队及个人须以本院或本校为获奖单位,个人在外校、外单位参赛的不计分。
创新训练计划 (10)	国家级	优秀	10	团队成员排名 1-4 的,依次赋分计 100%、80%、60%、40%,其他成员不计分。	1、成果认定以证书或发文为准; 2、成员排名以证书或发文为准,不接受任何形式的调整排名的说明; 3、成果认定须以学生当学年所就读学院或校团委为报送单位,个人在外院、外校参与报送的不计分。
		合格	5		
	省级	优秀	6		
		合格	3		
	校级	优秀	3		
科研成果(30)	授权发明专利	申请人是独立发明人,或者是第一发明人并且发明人中无亲属或职务、学历、职称明显高于申请人的;并且权利人单独是“河海大学”。如合作人中有外单位的,需该外单位出具该合作者的职称、学历证明,如不能提供,不能计分。	20		1、成果认定以授权发明专利证书为准。
	中科院一区 SCI 期刊;CCF A 类期刊/会议;信息类学科一级学报	申请人是独立作者,或者是第一作者并且作者中无亲属或职务、学历、职称明显高于申请人的。所有作者应均属于“河海大	40		1、成果认定以正式见刊论文或录用通知为准; 2、此类论文可累加,总得分不超过 100 分。

	中科院二区 SCI 期刊;CCF B 类期刊/会议	学”。	35		1、成果认定以正式见刊论文或录用通知为准; 2、此类论文可单独累加或与前类论文合并累加, 总得分不超过 100 分。
	中科院三区 SCI 期刊;CCF C 类期刊/会议		25		1、成果认定以正式见刊论文或录用通知为准; 2、此类论文单独累加时, 总得分不超过 50 分, 与前两类论文合并累加时, 总得分不超过 100 分。
	中科院四区 SCI 期刊		15		1、成果认定以正式见刊论文或录用通知为准; 2、此类论文单独累加时, 总得分不超过 40 分, 与前三类论文合并累加时, 总得分不超过 100 分。
	北大核心期刊		12		1、成果认定以正式见刊论文或录用通知为准; 2、此类论文单独累加时, 总得分不超过 30 分, 与前四类论文合并累加时, 总得分不超过 100 分。
	EI 会议(获最佳论文奖的)		10		1、成果认定仅限会议最佳论文才计分, 最佳论文获奖需有证书且有组委会官方盖章; 2、最佳会议论文以 EI 检索证明为准; 3、此类论文单独累加时, 总得分不超过 20 分, 与前五类论文合并累加时, 总得分不超过 100 分。
专业技能证书 得分(10)	英语六级	优秀 (≧570)	6		此项成果认定以证书或发文为准。
		合格 (≧425)	3		
	全国\江苏省 计算机等级 (非计算机、 智能、软件工 程专业)	四级	6		
		三级	3		
	CSP 认证	400 分及以上	8		
		350 分及以上	6		

			300 分及以上	4					
社会工作  (100 分封顶)	担任职务（45）		国际组织	任职（有证书）	38		1、国家官方认可、符合党和政府所倡导的国际组织； 2、我国政府牵头组织成立的国际组织； 3、须提供正式聘书，并加盖政府公章。		
			校级团学组织	主要负责人	34	正职计 100%，副职计 80%。	1、校级团学组织包括：团委、校学生会、校社联、校科协、校传媒中心；院级团学组织包括：院团委、院学生会、院科协、院传媒中心。担任职务均以聘书为准； 2、宣传部、学生处、校团委等我校机关部处下设的其他学生组织，如小海螺记者团、助心工作室、爱心超市、自管会、校红会、校易班等按照校级学生组织同级别任职的 90%赋分。学院易班按照院级学生组织同级别任职的 90%赋分； 3、河海大学学生社团主要负责人以院级学生组织部门负责人职务赋分； 4、担任职务每满一年按 100%*职务赋分；不满一年的，以月为单位，按实际月数/12*职务赋分，实际任职月数以聘书为准；同年只认定一个最高职务得分，最高不超过 45 分。		
				部门负责人	20				
			院级团学组织	主要负责人	30				
				部门负责人	18				
			年级	主要负责人	23				11
				年级骨干	17				
				其他班级骨干					
	各级各类荣誉称号 (35)	个人	国家级		30				院级荣誉累计不超过 10 分。
			省部级		20				
			校（市）级		10				
			院级		5				
		集体	国家级		集体主要负责人加 30 分，集体成员加 15 分。		同一集体的同系列荣誉称号以最高奖项计分。校级活动获奖且有获奖等级的，一等、二等、三等奖依次赋分计：100%、80%、60%（最高奖为特等奖的，只加三级奖项，三等奖不加分）。各级运动会、篮		
			省部级		集体主要负责人加 20 分，集体成员加 10 分。				
			校（市）级		集体主要负责人加 10 分，集体成员加 5 分。				

					球赛、足球赛等体育赛事获奖认定以证书为准，按照名次递减 10% 计分，第一名计 100%，第二名计 90%，第三名计 80%，以此类推（体育特长生参加校级以上体育类赛事获奖的不加分，校内活动仍可加分）。非以班级为单位的集体获奖，证书上须有成员名单，如无，则应当提供证明确认成员身份，且以官方盖章为准。	特色宿舍创建成功并通过考核的，分别按照校级集体荣誉的 50%、30% 赋分，其中，宿舍长为主要负责人； 3、国家一级学会/协会所授荣誉称号的，按校级赋分，省级一级学会/协会所授荣誉称号的，按院级赋分； 4、此项成果认定以证书或发文为准，不超过 35 分。
		各级各类奖学金（20）	国家奖学金		10	此项成果认定以证书为准，各项奖学金可累加，最高不超过 20 分。
			严恺奖学金		8	
			国家励志奖学金		4	
			优秀学生奖学金		2	
			华为智能基座奖学金等企业类奖学金		1	
参军入伍 (100 分封顶)	有		100			此项认定以学校记录和部队相关证明为准。
	无		0			

附注 1: 社会工作年级担任职务划分：①主要负责人：党支部副书记；年级班长、年级团支书、年级学习委员；②年级骨干：党支部委员；班长、副班长、团支书、学习委员及其

---

他年级委；③其他骨干：党支部其他委员和其他班委。以聘书为主。④对于学生与学历、职称、职务明显高于本人合作的科研成果、竞赛奖励仅作为参考，不计分，在同等条件下优先考虑。

附件 2: 计算机院负责组织的竞赛列表

1.★为全国普通高校竞赛评估列表中的竞赛

序号	级别	竞赛名称	主办单位	单位 类别	备注
1	A 类	★ACM 国际大学生程序设计竞赛	美国计算机协会	学会	
2		★“中国软件杯”全国大学生软件设计大赛	工信部、教育部、江苏省人民政府	教育	
3		★全国大学生电子设计竞赛嵌入式系统专题邀请赛	教育部高教司、工信部人教司	部、	两年一届，本部限 1 支队伍
4		★中国大学生服务外包创新创业大赛	教育部、商务部、无锡市人民政府	工信	
1	B 类	“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛 ( 软件类、电子类嵌入式专题 )	工信部人才交流中心、教育部就业指导中心	部	此赛事仅以全国 总决赛成绩 计分
2		中国大学生程序设计竞赛 ( CCPC )	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会	各教	行业内认可
3		“龙芯杯” 全国大学生计算机系统能力培养大赛	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会	指	行业内认可
4		大学生网络安全尖锋训练营	教育部高等学校信息安全教学指导委员会	委、	行业内认可

5		大学生计算机系统与程序设计竞赛（CCSP）	中国计算机学会	学会	行业内认可
6		中国高校计算机大赛 （团体程序设计天梯赛、★大数据挑战赛、移动应用创新赛、网络技术挑战赛、人工智能创意类）	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会 教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会 教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会 全国高等学校计算机教育研究会		
7		★中国大学生计算机设计大赛	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会 教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会 教育部高等学校大学生计算机课程教学指导委员会 教育部高等学校文科计算机基础教学指导委员会		限项参加，每小类不超过 2 项，每大类不超过 4 项
8		全国大学生物联网设计竞赛	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会		
9		全国大学生信息安全竞赛	教育部高等学校信息安全类教育指导委员会		
10		国际大学生 ICAN 创新创业大赛	国际 iCAN 联盟. 教育部创新方法教学指导分委员会 全球华人微纳米分子系统学会、北京大学		
1	C 类	全国大学生信息安全竞赛创新实践能力赛	教育部高等学校信息安全专业教学指导委员会		
2		全国高校互联网应用创新大赛	教育部科技发展中心		
3		全国高校“西普杯”信息安全铁人三项赛	教育部学校规划建设发展中心、 中国信息安全测评中心		



4		江苏省大学生程序设计竞赛	江苏省计算机学会		
5		江苏省大学生计算机设计大赛	江苏省教育厅		
6		“领航杯”江苏省教育信息化应用能力大赛(大学生信息技术应用能力比赛、青少年网络信息安全知识竞赛)	江苏省教育厅		
7		昇腾 AI 创新大赛、鲲鹏应用创新大赛、开发者旗舰赛、嵌入式软件大赛、华为 ICT 大赛	华为	业界	行业认可
8		华为软件精英挑战赛	华为	业界	行业认可

附件 3：《河海大学本科学子学科竞赛级别认定结果》中相关的认定竞赛列表

序号	级别	竞赛名称	主办单位	校内组织单位	备注
1	S 类	中国“互联网+”大学生创新创业大赛	教育部、中央网络安全和信息化领导小组办公室、国家发展和改革委员会、工业和信息化部等机构	团委	
2		“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛	共青团中央、中国科协、教育部 中国社会科学院、全国学联	团委	两年一次
3		“创青春”全国大学生创业大赛	共青团中央、教育部、人力资源社会保障部 中国科协、全国学联	团委	两年一次
1	A 类	全国大学生数学建模竞赛	教育部高教司、中国工业与应用数学学会	理学院	
2		全国大学生英语竞赛全国总决赛	教育部高等学校大学外语教学指导委员会 高等及学校大学外语教学研究会	外语院	此赛事仅以全国总决赛成绩计分
3		全国大学生电子设计竞赛 TI 杯模拟电子系统设计邀请赛	教育部高教司、工信部人教司	能电院	
4		全国大学生智能汽车竞赛	教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会 全国大学生智能汽车竞赛组织委员会		

附注：该附件中未提到的竞赛由学院保研工作组认定。