

信息工程学院全日制（二年级）研究生 学业综合奖学金申报评选实施细则

（2019年9月修订）

一、总体原则

参评对象为中国籍全日制非定向硕士研究生，以鼓励在校研究生勤奋学习，提高科研成果的质量；以学业及科研为核心导向，授予在中国籍非定向在校全日制硕士研究生。校期间综合表现优异的研究生。根据《上海海事大学全日制研究生学业奖学金实施办法》，结合本院实际，面向硕士二年级制定本细则。

二、申请条件

1. 热爱社会主义祖国，拥护中国共产党的领导；
2. 遵守宪法和法律，遵守学校规章制度；
3. 诚实守信，品学兼优；
4. 积极参与科学研究和社会实践；
5. 中国籍非定向在校全日制硕士研究生。

研究生有下列情形之一的，取消学业综合奖学金的评选资格：

1. 申请奖学金当年未完成报到注册手续的；
2. 截至当年9月中旬未按学校要求全额缴纳学费及住宿费等相关费用、个人档案未按相关规定及时转到学校；
3. 参评学年有不及格课程且补考未通过；
4. 中期考核为“D档”；

5. 受到学校纪律处分，或者受到行政处罚、刑事处分的；
6. 在申请学业综合奖学金过程中隐瞒真实情况、弄虚作假的；并由学院和研究生院将其行为记入个人档案；
7. 研究生放弃入学资格的、未按期办理报到注册手续的及截至当年 9 月下旬未按照学校要求全额缴纳学费及住宿费等相关费用的，取消新生奖学金评选资格。

三、名额分配及奖励额度

根据研究生院当年分配名额，按照计算机系和电子系人数比例分开评选。奖励额度特等奖 12000 元/年，一等奖 8000 元/年，二等奖 6000 元/年，三等奖 4000 元/年，四等奖 3000 元/年。

表 1 研究生学业综合奖学金设置标准

等级	硕士研究生		
	奖励额度	比例	备注
特等	学业综合奖学金 12000 元/年	≤ 10%	参评对象：C 类以上期刊上见刊发表（会议论文除外）1 篇以上或在全国研究生数学建模、全国大学生“挑战杯”、全国大学生工业设计大赛、全国大学生节能减排大赛、全国研究生电子设计竞赛等科技竞赛中获一等奖 国家奖学金获得者中遴选，有研究生院评定
一等	学业综合奖学金 8000 元/年	≤ 10%	
二等	学业综合奖学金 6000 元/年	≤ 20%	
三等	学业综合奖学金 4000 元/年	≤ 25%	

四等	学业综合奖学金 3000 元/年	≤ 35%	
----	---------------------	-------	--

四、评分说明

1. 评分由学习成绩 (A 项)、科研创新能力加分 (B 项)、社会实践能力 (C 项) 三部分构成。取三大类别中各子项累计分数作为排名总分，按高低顺序进行奖学金等级评定。

2. 记分公式： $S = A + \sum_1^n B_i + \sum_1^n C_i$

3. 论文、著作、科技竞赛、专利等获得成果必须为奖学金参评学年内所获得。

4. 社会实践能力 (C 项) 累计加分上限为 20 分。

5. 出现过课程考核不及格，但经补考后合格的，只能在所有课程及格学生均获奖的前提下才有参评资格。

6. 奖学金申请人所提供的个人信息和证明材料必须真实准确，对因提供有关信息及支撑材料不实、伪造或违反有关规定所造成的后果，责任自负。

4.1 学习成绩 (A 项)

计算公式： $加权平均成绩 = \frac{\sum(学分 \times 课程分数)}{\sum 学分}$

注：参评学年加权平均成绩由研究生院成绩系统导出

4.2 科研创新能力加分 (B 项)

4.2.1 论文发表加分

表 2 论文发表加分明细

论文发表加分		单篇分值
A 类	A0: SCI, SSCI 高被引或者热点论文	78
	A1: SCI, SSCI 一区论文; 中国社会科学(中文版); UT/DALLAS 界定的 24 种期刊	60
	A2: SCI, SSCI 二区论文	48
	A3: SCI, SSCI 三区论文; 中国社会科学(外文版)	36
	A4: SCI, SSCI 四区论文; CSSCI 各学科排名前 3 的期刊; 主要内容被《新华文摘》转载的(不含论文摘编)学术论文; 被 A&HCI(艺术人文科学引文索引)检索的期刊论文	24
B 类	被 EI 检索的期刊论文; CSSCI 各学科排名前 4-8 的期刊	18
C 类	C1: 主要内容被《中国社会科学文摘》转载的(不含论点摘编)学术论文; 《人民日报》理论版、《文汇报》理论版、《解放日报》理论版、《光明日报》理论周刊头版上发表的理论文章; 《求是》杂志上发表的理论文章	13.5
	C2: 除 A、B 二类期刊外, 中文权威期刊上发表的论文; 《人大复印资料》全文转载的学术论文	9
D 类	被 SCI、SCIE 检索的会议论文; 《上海海事大学学报》上发表的论文; 《中国社会科学引文索引》(CSSCI) 扩展版来源期刊; 《中国科学引文数据库》的扩展库目录期刊; 国外正式出版的外文期刊论文	6
E 类	《中文核心期刊要目总览》期刊	5
F 类	被 EI、ISTP、ISSHP 检索的外文会议论文	1.8
G 类	有刊号的学术期刊论文	1.5

说明：

a)作者署名要求导师一作，研究生二作或着研究生一作，论文署名单位为上海海事大学，未见刊仅有录用通知则单篇分值 A、B、C 类减 5 分，D 类减 2 分，E、F、G 类减 1 分。

b)被 SCI 检索收录的文献类型为 Article、Review、Letter 以及 Editorial Material 的论文是期刊论文；文献类型为 Proceeding article 的论文是会议论文；被 EI 检索的文献类型为 Journal article (JA) 的论文是期刊论文；文献类型是 Conference article (CA) 的论文是会议论文；被 CPCI-S (原 ISTP) 和 CPCI-SSH (原 ISTP) 检索的论文均为会议论文。

c)SCI、EI 等国际期刊、会议论文请提供学校图书馆科技查新工作站出具的检索证明（需加盖公章）。论文成果相关证明材料（期刊、会议论文集、录用通知、检索证明等）需提供原件查验及包含导师签字的复印件。

d) 部分 SCI, EI 期刊源的论文，由于出版周期或者网络发行等原因，已有 DOI 编号，但 Web of Science 库未及时收录，图书馆也无法出具检索证明的情况，需由导师签字确认并承诺相关支撑材料真实有效，计分参照对应级别期刊的录用等级。此外，在出版方邮件或其他通知中明确的出版期限内，导师或学生需提供检索证明换回承诺书，不能在规定时间内验证的，追回奖学金，学生已经毕业的，由导师承担相关责任。

e)多篇论文加分允许累加。

4.2.2 发明专利加分

表 3 发明专利加分明细

成果种类	成果范畴	排名 1	排名 2
知识产权	发明专利（授权）	60	30
	发明专利（实审）	5	2.5
	发明专利（受理）	2.5	-

说明：

a)知识产权只计排名前两位的分值。若为个人项目，则享受该成果排名第一的分值；若为合作项目，研究生为第二作者，但其导师（含第二导师）为第一作者，则享受该成果第一作者得分，如与其他人合作，该研究生获得其相应排名得分。

b)列入统计范围的知识产权必须由研究生提供相应的证书原件及复印件。

4.2.3 各类学科、专业竞赛加分

表 4 学科竞赛加分明细

竞赛种类	成果等级	排名 1	排名 2	排名 3
教育部学位与研究生教育发展中心认定的竞赛（全国级）	一等奖	20	14	10
	二等奖	16	11.2	8
	三等奖	12	8.4	6
教育部学位与研究生教育发展中心认定的竞赛（省部级）	一等奖	8	5.6	4
	二等奖	6	4.2	3
	三等奖	4	2.8	2
上海市认定的参与毕业生进沪就业打分的竞赛（全国级）	一等奖	20	14	10
	二等奖	16	11.2	8
	三等奖	12	8.4	6
上海市认定的参与毕业生进沪就业打分的竞赛（省部级）	一等奖	8	5.6	4
	二等奖	6	4.2	3
	三等奖	4	2.8	2
校（局）级竞赛（与教育部学位与研究生教育发展中心认定竞赛对应的校园赛）	一等奖	2	1.4	1
	二等奖	1.5	1.05	0.75
	三等奖	1	0.7	0.5
我校认定的其他全国性专业竞赛	一等奖	6	4.2	3
	二等奖	4	2.8	2
	三等奖	2	1.4	1

说明：

a)教育部学位与研究生教育发展中心认定的竞赛指的是经教育部同意，自 2013 年面向全国在校研究生开展的“全国研究生创新实践系列活动”的主题赛事，包括：“全国研究生数学建模竞赛”“中国研究生电子设计竞赛”“全国研究生智慧城市技术与创意设计大赛”“中国研究生公共管理案例大赛”“全国研究生移动终端应用设计创新大赛”“中国研究生未来飞行器创新大赛”“中国石油工程设计大赛”“中国研究生石油装备创新设计大赛”“中国 MPAcc 学生

案例大赛”等。

b)上海市认定的参与毕业生进沪就业打分的竞赛指上海市每年发布的《非上海生源普通高校应届毕业生进沪就业评分办法》规定的竞赛，包括“全国大学生电子设计竞赛”“全国大学生数学建模竞赛”“全国大学生英语竞赛”“全国大学生‘挑战杯’赛”“全国大学生‘飞思卡尔杯’智能汽车竞赛”等全国性比赛（不含地方性赛事）。

c)我校认定的其他竞赛包括：“中国制冷空调行业大学生科技竞赛”“中国制冷学会创新大赛”“全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛”“大学生交通科技大赛”“西门子杯中国制造挑战赛”“全国高校物联网应用创新大赛”等。

d)列入统计范围的竞赛若为个人奖项，则按排名 1 得分进行计分，若为团体获奖，只计前 3 名，计分标准为排名 1 获相应奖项的 100%分值加分，排名 2 获 70%分值加分，排名 3 获 50%分值加分，各排名得分明细见表 4。

e)列入统计范围的竞赛必须是全国性奖项，不含地区或行业协会赛事，且须提供获奖证书复印件等证明材料。未体现在上述竞赛范围内的获奖证书，评审委员会审核认定后参照 C 项文体竞赛加分明细（表 5）给予加分。

f)同一参赛项目获奖只计入最高等级加分（例：数学建模获上海赛区一等奖同时获全国二等奖，则只取全国奖对应等级加分），不同参赛项目获奖加分可累计（例：获数学建模上海赛区二等奖，且获得电子设计竞赛全国一等奖，则累计加分）。

4.3 社会实践能力加分 (C 项)

4.3.1 文体竞赛加分

表 5 文体竞赛加分明细

竞赛级别	获奖等级	排名 1	排名 2-4	排名 5-8
校级以上竞赛	一等奖	2.25	1.575	1.125
	二等奖	2.00	1.40	1.00
	三等奖	1.75	1.125	0.875
校级竞赛	一等奖	1.50	1.05	0.75
	二等奖	1.25	0.84	0.60
	三等奖	1.00	0.70	0.50
院级竞赛	一等奖	0.50	0.50	0.50
	二等奖	0.40	0.40	0.40
	三等奖	0.30	0.30	0.30

文体竞赛一律以获奖证书及学院认定为准，获奖时间为学业奖学金参评年度内获得，同一类别项目加分只计入最高等级加分，不同类别项目获奖加分可累计。特等奖加分参照对应等级的一等奖标准，优胜奖不做加分。个人项目计分按排名 1 得分标准，团体项目获奖证书未体现参赛选手则按排名 2-4 标准计分。校级及校级以上文体竞赛排名 2-4 得分为排名 1 的 70%，排名 5-8 得分为排名 1 的 50%。院级竞赛个人或团体计分统一，具体详见表 5。

4.3.2 日常活动加分

日常活动加分为奖学金参评学年每月月报表累计总分，涵盖寝室卫生分、志愿者活动、献血、讲座出勤及其他日常活动。其中卫生分计算取参评学年平均值减去卫生及格分（16 分）的结果。

4.3.3 学生干部加分

学业奖学金参评年度担任学校或学院学生干部凭相关证明材料及指导老师评级给予相应加分（详见表 6），校级学生干部由学生处、研究生院或团委相关负责老师评级，院级学生干部由研究生秘书或辅导员评级，其他学生干部由评审委员会认定。

表 6 学生干部加分明细

学生干部类别	评级 A 加分	评级 B 加分	备注
学校兼职辅导员	4.0	3.5	
学校研究生会主席	4.0	3.5	
辅导员助理	3.5	3.0	
学校研究生会副主席	3.5	3.0	
学校研究生会成员	3.0	2.5	
学院研究生会成员	3.0	2.5	
研究生党支部书记	3.0	2.5	
研究生党支部支委委员	2.5	2.0	
其它校（院）级机构学生干部	1.5	1.0	经评审委员会认定

五、补充说明

本细则由信息工程学院研究生奖学金评审委员会负责解释，并保留修订权利。如对研究生学业奖学金评审结果有异议，可在学院公示阶段向所在学院研究生学业奖学金评审小组提出申诉。如申诉人对学院做出的答复仍存在异议，可在学校公示阶段向学校研究生学业奖学金评审领导小组提请裁决。

信息工程学院

2019 年 9 月 11 日