

## 信息与通信工程学院研究生综合测评计分办法（征求意见稿）

1、本办法中，所有计分的成果须是以电子科技大学为第一完成单位或共同完成单位，否则不予统计。

2、本办法中，成果的学生完成人单独排序（不含老师）。第一学生作者之前的老师必须为学生所在团队老师，否则不予统计。

### 一、论文计分

#### 1、计分标准

SCI 检索			EI 检索		一级刊物	核心刊物	EI 检索 国际会议	国际会议	国内会议	公开刊物	学院会议
JCR1 区	JCR2 区	JCR3 区及以下	期刊	国际会议							
120 分	80 分	40 分	20 分	12 分	15 分	10 分	8 分	4 分	2 分	2 分	1 分

#### 2、相关说明

（1）论文内学生作者加分说明（不区分博士、硕士）：

- 有 1 名学生作者，则该学生加成果总分；
- 有 2 名学生作者，第一学生作者加成果总分的 70%，第二学生作者加 30%；
- 有 3 名学生作者，第一学生作者加成果总分的 50%，第二学生作者加 30%，第三学生作者加 20%。
- 第四学生作者不加分。
- 如果其中有学生作者不参评奖学金，该同学分值不分给其他学生作者。

（2）凡检索的文章须出具图书馆检索报告；

（3）只被检索源期刊收录，但文章没有被检索或无检索号的按一级刊物计分；

（4）已参评的文章，参评时未被检索，参评完后被检索的，下年评奖时加分数差（如上年按一级刊物（15 分）参评的，后被 SCI 检索（40 分），今年参评时加分数差 25 分）；

（5）会议论文需导师提供证明：已发表论文提供学生参会证明，已录用论文提供录用通知和缴费证明；

- (6) 会议论文如获得优秀论文奖，计分加倍；
- (7) 增刊计分减半；
- (8) 会议、刊物必须和学科相关；
- (9) 国内期刊原则上以研究生手册中“研究生发表论文的要求”作为参考；
- (10) 不计入博士生发表论文要求的 SCI 和 EI 收录期刊不予认定；
- (11) 专著具体加分细则参照国际会议加分细则执行；
- (12) 由学院学术委员会认定的 A 类会议按 JCR 分区 2 区计分，B 类会议按 JCR 分区 3 区计分。

## 二、科研获奖计分

国家级科研奖主研 (本人有证书) (一/二等奖)	省部级科研奖 (一/二/三等)	
	学生排名第一、本人有 证书 (一/二/三等)	学生排名第二及以后，本 人有证书 (一/二/三等)
300/200 (直接获评一 等奖学业奖学金)	60/40/20 分	按学生排名依次递减 5 分

**备注：**参加鉴定且排名前 15 名，即可加 5 分。

## 三、专利计分

### 1、发明专利

(1) 获得专利：第一学生作者 40 分，第二学生作者 20 分，第三学生作者 10 分，第四学生作者及以上不加分。

(2) 申请专利：第一学生作者 6 分，第二学生作者 4 分，第三学生作者 2 分，第四学生作者及以上不加分。

### 2、PCT

(1) 获得专利：第一学生作者 80 分，第二学生作者 40 分，第三学生作者 20 分，第四学生作者及以上不加分。

(2) 申请专利：第一学生作者 12 分，第二学生作者 8 分，第三学生作者 4 分，第四学生作者及以上不加分。

### 3、标准提案

#### (1) 采纳

A 类，第一学生作者 15 分，第二学生作者 10 分，第三学生作者 5 分，第四学生作者及以上不加分。

非 A 类，第一学生作者 6 分，第二学生作者 4 分，第三学生作者 2 分，第四学生作者及以上不加分。

#### (2) 不完全采纳

A 类，第一学生作者 8 分，第二学生作者 4 分，第三学生作者 2 分，第四学生作者及以上不加分。

非 A 类，第一学生作者 2 分，第二学生作者 1 分，第三学生作者及以上不加分。

**备注：**相同专利或提案只计分一次。

## 四、科技竞赛获奖计分

### 1、计分标准

国际级	国家级 (一/二/三等奖)	省级 (一/二/三等奖)	校级 (一/二/三等奖)	院级 (一/二/三等奖)
20-30 分	20/15/10 分	10/8/6 分	6/4/2 分	3/2/1 分

### 2、相关说明：

(1) 计分的竞赛范围为：高校竞赛评估与管理体的竞赛、中国研究生创新实践系列大赛、获得研究生院科技创新平台支持的竞赛、纳入保研加分体系的竞赛。范围外的竞赛获奖不计分。

(2) 国际级科技竞赛获奖，具体分值由奖励评审委员会根据赛事的影响力及竞赛的名次等因素，综合考虑后讨论决定。

(3) 涉及团队参赛的情况，若有作者顺序则按照作者顺序依次 5 分递减，否则按照所有作者总分取平均值。

(4) 同一参赛作品只加分一次。

## 五、学术会员计分

职位	分值	备注
IEEE 会员/学生会会员（标注会员号）	1.5 分	入会满一学年才可加分

## 六、社会实践及社会公益活动计分

### 1、社会职务担任

职位	分值	备注
在校级/院级学生组织中任主席	8/6 分	1.累计加分。 2.任职满一学年后才可加分。 3.学生组织包括研究生会、IEEE 学生分会、党建委员会、职业发展中心等。 4.学生团队获奖加分奖励：最佳/优秀研究生会，加分系数分别为 2/1.5。校级一等/二等/三等优秀党支部，加分系数分别为 2/1.5/1.2。
在校级/院级学生组织中任副主席	6/4 分	
在校级/院级学生组织中任部长	4 分	
党支部书记、班长	4 分	
班委、支委	2 分	
学生组织一般成员	2 分	

### 2、素质类加分

国家级 (一/二/三等奖)	省级 (一/二/三等奖)	校级 (一/二/三等奖)	院级 (一/二/三等奖)
4/3/2 分	3/2/1.5 分	2/1.5/1 分	1.5/1/0.5 分

说明：奖学金计分办法中同一类别加分项按照最高分计。

### 3、基层挂职（党政机关，除医院和学校）

挂职时间 $\geq 90$ 天	90 天 $>$ 挂职时间 $\geq 60$ 天	60 天 $>$ 挂职时间 $\geq 30$ 天
8 分	6 分	4 分

说明：基层挂职锻炼不满 30 天的原则上不考虑加分。

#### 4、校外社会实践

参加院级及以上大型校外社会实践活动，且实践活动在社会上产生积极影响，获得校级表彰的同学可评定 2 分。

七、上述计分办法未包含的奖项由学院研究生奖励评审委员会讨论确定。

#### 附录：信息与通信工程学院研究生综合测评加分竞赛目录

##### 纳入高校竞赛评估与管理体的竞赛

序号	竞赛名称
1	中国“互联网+”大学生创新创业大赛
2	“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛
3	“挑战杯”中国大学生创业计划大赛
4	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛
5	全国大学生数学建模竞赛
6	全国大学生电子设计竞赛
7	全国大学生化学实验邀请赛
8	全国高等医学院校大学生临床技能竞赛
9	全国大学生机械创新设计大赛
10	全国大学生结构设计竞赛
11	全国大学生广告艺术大赛
12	全国大学生智能汽车竞赛
13	全国大学生交通科技大赛
14	全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛
15	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛
16	全国大学生工程训练综合能力竞赛
17	全国大学生物流设计大赛
18	“外研社杯”全国英语演讲大赛
19	全国职业院校技能大赛（只纳入高职排行）

### 中国研究生创新实践系列大赛

序号	竞赛名称
1	中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛
2	中国研究生移动终端应用设计创新大赛
3	中国研究生未来飞行器创新大赛
4	中国研究生数学建模竞赛
5	中国石油工程设计大赛
6	中国研究生电子设计竞赛
7	中国研究生石油装备创新设计大赛
8	中国研究生公共管理案例大赛
9	中国 MPAcc 学生案例大赛
10	中国研究生创“芯”大赛
备注：请关注“中国研究生创新实践系列大赛”官网——研创网 ( <a href="http://zycx.chinadegrees.cn">http://zycx.chinadegrees.cn</a> ) 和各主题赛事官网	

### 获得研究生院科技创新平台支持的竞赛

序号	竞赛名称
1	中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛
2	中国研究生移动终端应用设计创新大赛
3	中国研究生未来飞行器创新大赛
4	中国研究生数学建模竞赛
5	中国研究生电子设计竞赛
6	中国研究生公共管理案例大赛
7	中国研究生创“芯”大赛
8	IEEEExtreme 极限编程大赛
9	国际微波年会（IMS）研究生设计竞赛
10	全国大学生集成电路创新创业大赛
11	国际基因工程机器设计大赛（iGEM）

纳入保研加分体系竞赛竞赛清单

序号	竞赛名称
1	“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛
2	全国大学生电子设计竞赛（包括嵌入式、信息安全、模拟专题）
3	全国大学生数学建模竞赛
4	美国大学生数学建模竞赛
5	全国大学生智能汽车竞赛
6	全国大学生机械创新设计大赛
7	全国大学生机器人大赛 (RoboconRoboMasters)
8	全国大学生信息安全大赛
9	ICPC 大学生 ACM 程序设计竞赛全球总决赛
10	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛
11	国际遗传工程的机器设计竞赛
12	全国大学生光电设计竞赛

备注：竞赛会定期更新，请大家及时关注相关网站。