**1发表论文（单位：分/篇）**

（1）全国性学术会议、一般期刊 ——1分

（2）国际学术会议、科技核心 ——5分

（3）国际学术会议并作口头报告 ——10分

（4）中文核心期刊 ——15分

（5）SCI收录（期刊论文），有录用证明 ——50分（III区70分，II区100分，I区150分）

（6）EI收录（期刊论文），有录用证明 ——40分

 中文EI期刊（非A,B刊），有录用证明 -------50分

（7）开源期刊的分值比原分区降半档。I区开源期刊100分，II开源期刊50分，III开源期刊35分，IV区开源期刊30分，EI开源期刊20分

（8）A刊论文分值等同于I区，B刊论文分值等同于II区

原则上学生为第一作者；当导师为第一作者时，学生必须是第二作者；其他排名均不计分。同一篇文章，只计最高分，不重复计分。特殊情况的分值由学术委员会讨论决定。

**注意：（1）（2）这两项每项多篇成果只按1篇计算，第一单位为上海电力大学。顶级会议除外，具体由电信学院奖学金评定委员会认定。**

**2 专利**

（1）拥有专利证书（单位：分）(学校产权)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利类型 | 第一作者 | 第二作者 | 第三作者 | 第四作者 |
| （1） | 拥有发明专利证书 | 18 | 10 | 4 | 2 |
| （2） | 拥有实用新型专利证书 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| （3） | 拥有外观设计专利证书 | 2 | 1 | 1 | 0 |

（2）申请专利，以拥有专利申请受理通知书为准（单位：分）(以上海电力大学为第一申请单位计算)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利类型 | 第一作者 | 第二作者 | 第三作者 |
| （1） | 申请发明专利 | 2 | 1 | 1 |
| （2） | 申请实用新型专利 | 1 | 0 | 0 |
| （3） | 申请外观设计专利 | 1 | 0 | 0 |

**①同一项专利，只计最高分，不能重复计分。**

**②以上排名是指除指导教师之外的排名。**

**所有专利的受理时间均需在攻读硕士研究生期间。**

**3学术竞赛获奖**

攻读硕士研究生期间，在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”赛等国际、国内比赛（含地方赛区）获奖。

（1）经认定的国际性比赛或上述全国性比赛奖项（单位：分）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖等级 | 第一排名 | 第二排名 | 第三排名 | 第四排名 | 第五排名 |
| （1） | 一等奖 | 14 | 14 | 14 | 10 | 10 |
| （2） | 二等奖 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| （3） | 三等奖 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

（2）省级比赛奖项地方赛区奖项（单位：分）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖等级 | 第一作者 | 第二作者 | 第三作者 | 第四作者 | 第五作者 |
| （1） | 一等奖 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| （2） | 二等奖 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| （3） | 三等奖 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

**以团体形式参赛，最多取项目参与获奖人的前五名。**

**4 科研成果获奖**

攻读硕士研究生期间，通常是学校科研团队以已完成的科研项目为核心，以单位名义向对应主管评奖机构提出申请并获得奖状（需要一定的周期）。以省部级奖励为例（单位：分）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖等级 | 获奖人顺序 |
| 第1 | 第2 | 第3 | 第4 | 第5 | 第6 | 第7 | 第8 | 第9 | 第10 |
| （1） | 一等奖 | 20 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| （2） | 二等奖 | 16 | 12 | 12 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| （3） | 三等奖 | 12 | 9 | 9 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 |

**5 科研项目奖励**

攻读硕士研究生期间，以上海电力大学为依托单位，以学生为主申报人，申报的科研项目获得资助后，科研分奖励公式如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖等级 | 第一作者 | 第二作者 | 第三作者 | 第四作者 | 第五作者 |
| （1） | 国家级 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| （2） | 省部级（上海市级） | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| （3） | 校级 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |