**光子芯片研究院博士研究生招生”申请-考核”申请简况表**

注：相关信息如实填写，并在对应的□内打“√”

|  |  |
| --- | --- |
| **申报专业所在学院：** |  |
| **申请者姓名：** |  |
| **申报博士专业代码：** |  |
| **申报博士专业名称** |  |
| **申报博士导师姓名：** |  |
| **是否已获硕士学位：** | □ 应届硕士研究生 □ 研究生毕业已获硕士学位 |
| **报考类别：** | □ 非定向就业 □ 定向就业  |
| **英语能力水平****（符合任意一项）** | □ 全国大学英语四级≥425 |
| □ 近五年内的托福成绩达到50分；或GRE成绩达到280分 |
| □ 近五年内的雅思（IELTS，A类学术类）成绩达到4.5分； |
| □ 参加全英文授课学位项目并获得学位 |
| □ 拥有以第一作者身份的英文SCI论文投稿经验 |
| **学术成果** | □非定向考生需以第一作者、通讯作者或共同第一作者（或硕士在读期间导师第一作者，申请人第二作者）在SCI或EI上发表或录用论文至少一篇，期刊论文内容需与申请学科专业相关；定向考生需在2020年1月1日后以第一作者、通讯作者或共同第一作者（或硕士在读期间导师第一作者，申请人第二作者）在SCI或EI期刊上发表或录用论文至少一篇。期刊论文内容需与申请学科专业相关。□获得和光子芯片研究院科研领域直接相关的其他重大研究成果(经光子芯片研究院学位评定分委员会成员对其申请进行无记名投票，至少三分之二成员赞成后，可参与后续的综合考核)。 |
| **其他类重大研究成果介绍（选填）** | 学位评定分委员会批准人：   |

本人承诺：

准确填写个人报名信息并保证提交材料的真实性和准确性。

 申请人确认签字： 日期：