附件2

广州航海学院2025年学科领军人才招聘报名表

|  |  |
| --- | --- |
| 应聘人才类型 | 🞎学科领军人才 |
| 基本信息 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 近期电子证件照片 |
| 籍贯 |  | 民族 |  | 政治面貌 |  |
| 现聘职称 | 教授（二级） | 聘任时间 | 2022年7月 |
| 电子邮箱 |  | 联系电话 |  |
| 现工作单位 |  | 身份证号码 |  |
| 最高学历/学位 |  | 研究方向（领域） |  |
| 社会兼职 |  |
| 教育经历 | （主要内容包括：起止年月、所在学校、学习专业、学习年限、学历/学位等信息，自高中/中专起，按时间倒序排列，须保证时间的连续性）2020.09-2023.06 XX大学（专业） 3年 博士后2017.09-2020.06 XX大学（专业） 3年 博士研究生/博士2014.09-2017.06 XX大学（专业） 3年 硕士研究生/硕士2010.09-2014.06 XX大学（专业） 4年 本科/学士2007.09-2010.06 XX大学（专业） 3年 高中/中专 |
| 工作经历 | （主要内容包括：起止年月、工作单位、职务/职称等信息，自首次参加工作起，按时间倒序排列，须保证时间的连续性）2020.09~至今 XXX单位 XXXX（职务/职称）2017.09~2020.08 XXX单位 XXXX（职务/职称） |
| 家庭情况 | 配偶 | 姓名 |  | 出生年月 |  |
| 专业 |  | 学历/学位 |  |
| 工作单位 |  | 毕业院校 |  |
| 参加工作时间 |  | 职务/职称 |  |
| 子女 | 姓名 |  | 出生年月 |  |
| 姓名 |  | 出生年月 |  |
| 其他情况说明： |
| 近五年科研成果（每个类别限填10项） | **科研项目：主持**国家级 项、部级 项、省级 项，经费共 万元。**格式:** 资助机构, 项目类别, 批准号, 名称, 研究起止年月, 获资助金额, 项目状态(已结题或在研等) **例.**国家自然科学基金委员会, 面上项目, 21773999, ××××××××, 201801~202112, 30万元, 在研,剩余经费×××元1. 2. …… |
| **学术论文：**第一/通讯作者发表论文 篇，其中SCI 篇、SSCI 篇、EI 篇、CSSCI 篇。**格式：**作者名(本人加粗，用“\*”标注通讯作者、“†”标注同等贡献的共同第一作者，作者数≥5时可“……”略写非第一/通讯作者); 论文标题, ***期刊名称*,** **出版年月**.(收录类型，影响因子，中科院分区，他引次数)**例**. **XXX**†; XXX†; …; XXX**\***; ××××××××, ***期刊名称***, **2019.05**. (SCI，If=8.888，中科院大类一区)1. 2. …… |
| **著作教材：**出版著作 部、主编教材 部。**格式:** 所有编/著者(本人加粗); *专著/教材名称*, 出版社, 总字数, 出版年份, 专著/教材.**例**. **XXX**; XXX; ××××××××, 科学出版社, 420千字,2019,专著.1.2.…… |
| **授权专利：**获**已授权**发明专利 项、实用新型专利 项、外观设计专利 项。**格式:** 发明人(本人加粗); 专利名称, 授权时间, 国别, 专利号.**例**. **XXX**; XXX; ××××××××, 2016-11-19, 中国, ZL201510020610.9.1.2.…… |
| 获奖情况（省部级以上，限填5项） | **格式:** 本人(奖项或成果，标注“本人排名/总人数”); 奖项/成果/荣誉名称, 颁发机构, 奖励类别(等级),, 年份.**例**. **XXX**(1/15); ××××××××, 中华人民共和国科学技术部, 国家科学技术进步奖(一等奖), 2016.1. 2. …… |
| 主要学术成就（不超过500字） |  |
| 今后工作设想（不超过1000字） | （主要内容包括：工作思路、工作任务、工作目标等） |

备注：1.所填栏目空格不够时可自行加页或适当调整表格；

 2.近五年科研成果以附件形式提供相关支撑材料。

 3.个人信息填写不全者，视同自动放弃。

本人对上述所填写内容的真实性和完整性负责。

本人签名： 填表日期： 年 月 日