附件2

2022年度安徽农业大学专业技术主体岗位招聘

业绩分类资格条件

**A类：**在所从事的学科专业取得高水平研究成果，能较好地胜任教学工作，原则上近5年须取得以下任一业绩或经专家评议达到与其相当的业绩。

**农学、理学类：**

1. 主持国家自然科学基金1项；
2. Nature，Science，Cell三大刊的作者之一；
3. 在行业领域公认的高水平期刊发表论文1篇（第一作者或共同第一作者排序第一，下同），或发表ESI高被引期刊论文1篇；
4. 发表SCI二区以上期刊论文2篇（本学科领域中科院分区，下同），其中一区1篇；
5. 发表SCI二区以上期刊论文3篇；
6. 发表SCI二区以上期刊论文2篇，并获授权发明专利1项（第一完成人或导师第一完成人、本人排名第二，下同）；
7. 获省部级以上科技奖励1项（一等奖前5名、二等奖前3名、三等奖第一完成人）；
8. 在动植物生物育种领域有较好积累的（须经专家评议认定）。

**工学类：**

1. 达到农学、理学A类业绩条件中的项目、论文、奖励条款；
2. 发表SCI三区以上期刊论文或高水平EI期刊论文或授权发明专利3篇（项）；
3. 发表SCI二区期刊论文2篇；
4. 发表SCI二区期刊论文1篇，并获授权发明专利1项（有本领域实质性技术创造，下同）；
5. 发表SCI二区以上期刊论文1篇，并获授权发明专利2项；
6. 出版高水平著作1部（本人撰写不少于8万字）。该条款限建筑学、城乡规划学、风景园林学学科。著作类业绩须经专家评议认定，下同。

**人文社科类：**

1. 达到农学、理学A类业绩条件中的项目、论文、奖励条款；
2. 主持国家社科基金或教育部人文社科研究项目1项；
3. “三报一刊”理论文章的作者之一；
4. 在行业领域公认的高水平中国期刊发表论文1篇；
5. 发表A&HCI、SSCI期刊一区论文1篇（JCR分区，下同）1篇；
6. 发表A&HCI、SSCI期刊二区论文和CSSCI期刊论文各1篇；
7. 发表CSSCI核心期刊论文1篇，且CNKI复合影响因子大于3.0；
8. 发表CSSCI核心期刊论文2篇，且有1篇CNKI复合影响因子大于2.5；
9. 出版高水平著作1部（本人撰写不少于10万字）；
10. 入选中国管理案例共享中心年度百优案例的案例成果1项（第一作者或导师第一作者、本人第二作者，下同）。

**B类：**在所从事的学科专业取得较高水平研究成果，能较好地胜任教学工作，原则上近5年须取得以下任一业绩或经专家评议达到与其相当的业绩。

**农学、理学类：**

1. 主持省自然科学基金1项；
2. 发表ESI高被引期刊论文或行业领域公认的顶级期刊论文1篇（共同第一作者排序第2）；
3. 发表SCI一区期刊论文1篇；
4. 发表SCI二区以上期刊论文2篇；
5. 发表SCI二区以上期刊论文1篇，并获授权发明专利1项；
6. 发表SCI三区以上期刊论文3篇；
7. 发表SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，并获授权发明专利1项；
8. 获省部级以上科技奖励1项（一等奖前7名、二等奖前5名、三等奖前3名）。

**工学类：**

1. 达到农学、理学B类业绩条件中的项目、论文、奖励条款；
2. 发表SCI三区以上期刊论文或高水平EI期刊论文或授权发明专利2篇（项）；
3. 出版高水平学术著作1部（本人撰写不少于6万字），限建筑学、城乡规划学、风景园林学学科。

**人文社科类：**

1. 达到农学、理学B类业绩条件中的项目、论文、奖励条款；
2. 主持省社科研究项目1项；
3. 发表A&HCI、SSCI期刊二区以上论文1篇；
4. 发表CSSCI核心期刊论文1篇，且CNKI复合影响因子大于2.5；
5. 发表CSSCI核心期刊论文2篇，且有1篇CNKI复合影响因子大于2.0；
6. 发表CSSCI核心期刊论文3篇；
7. 出版高水平学术著作1部（本人撰写不少于8万字）；
8. 入选中国管理案例共享中心案例成果1项（第一作者或导师第一作者、本人第二作者）。

**C类：**在所从事的学科专业取得一定的研究成果，能较好地胜任教学工作，原则上近5年须取得以下任一业绩或经专家评议达到与其相当的业绩。

**农学、理学类：**

1. 发表SCI二区期刊论文1篇；
2. 发表SCI期刊论文2篇，其中1篇为SCI三区以上；
3. 发表SCI三区期刊论文1篇，并获授权发明专利1项；
4. 获省部级以上科技奖励1项（一等奖有效名次、二等奖前7名、三等奖前5名）。

**工学类：**

1. 达到农学、理学C类业绩条款；
2. 发表SCI或EI期刊论文或授权发明专利2篇（项）。

**人文社科类：**

1. 达到农学、理学C类业绩条款；
2. 发表A&HCI、SSCI、SCI期刊论文1篇；
3. 发表CSSCI核心期刊论文1篇，且CNKI复合影响因子大于1.0；
4. 发表CSSCI核心期刊论文2篇。

**D类：**在所从事的学科专业取得一定的研究成果，能较好地胜任教学工作，并取得招聘条件规定的研究生学历和博士学位。