副高及以下专业技术岗位竞聘申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 王立慧 | 出生年月 | 1974.08 | 党政职务 | 无 | 是否双肩挑 | 否 |
| 工作部门 | 经济管理学院 | 学科 | 会计学 | 学科所属部门 | 经济管理学院 |
| 专业技术职务 | 讲师 | 专技职务取得时间 | 2002.02 | 现专技职务聘任年限 | 15年 |
| 上轮专业技术岗位等级 | 专技九级 | 现聘专技岗位聘任时间 | 2014.01 | 现聘专技岗位年限 | 3年 |
| 申报类别（选择在□打∨） | ∨专任教师 □专职辅导员 □实验技术 |
| 竞聘岗位等级 | □五级 □六级 □七级 ∨八级 □九级 □十级 □十一级 □十二级 |
| 上一聘期岗位考核等级： 不考核 符合竞聘《经济管理学院五级及以下专业技术岗位聘用工作实施细则》附件1/2中 八 级岗位“聘用条件”具体说明： 以第一作者在一级期刊发表论文1篇（含会议收录论文）或在二级期刊发表论文三篇。 |
| 本人承诺：以上所填内容完全属实。如有不实之处，愿承担一切后果。  申请人签名： 年 月 日 |
| 学院（单位）审核意见：申请人所填内容是否完全属实？ 是□ 否□申请人是否符合 级岗位原级留任聘用条件？ 是□ 否□ 审核人员签名： 单位负责人签名（盖章）： 年 月 日 年 月 日 |
| 各单位岗位设置与聘用评议工作小组推荐意见： □ 同意推荐聘任 级岗位。□ 不同意聘任 级岗位，建议聘任 级岗位。 理由：  组长签名： 年 月 日 |  | 职能部门审核 |
| 学校岗位设置与聘用工作委员会拟定意见： □ 同意推荐聘任 级岗位。□ 不同意聘任 级岗位，建议聘任 级岗位。 年 月 日 |
| 学校岗位设置与聘用工作领导小组审批意见： 同意聘任 级岗位。  组长签字：  年 月 日 |  |  |

**近三年主要工作业绩（2014年1月1日至2016年12月31日）**

|  |
| --- |
| **1、项目情况（限填3项）** |
| 项目名称( 校内编号/批文号 ) | 项目来源 | 类（级）别 | 起止年月 | 排名/总人数 | 学院（部）审核签字 | 职能部门审核盖章\* |
| **2论文和专著（限填12项）** |
| 论文、著作题目 | 刊物(出版社)名称、刊号(书号) | 类（级）别 | 发表时间 | 排名/总人数 | 学院（部）审核签字 | 职能部门审核盖章\* |
| Estimation of fixed capital stock of three industries in China | Statistic Application in Modern Society | 其它 | 2015 | 1/1 |  |  |
| Research on the relationship between the upgrading of China's industry and its influence factors | Energy, Environmental & Sustainable Ecosystem Development | CPCI-S | 2015 | 1/1 |  |  |
| Research on the Relationship Between the Total Factor Productivity of Each Industry and Its Influence Factors in China | Proceeding of the Information Science and Management EngineeringIII | EI会议 | 2015 | 1/1 |  |  |
| Research on the Relationship among the Total Factor Productivity of Three Industries in China | Advances in Social Science, Education and Humanities Research | CPCI-SSH | 2015 | 1/1 |  |  |
| The Relationship Between International Capital Flows and Industrial Upgrading in China | Proceeding of the 2015 International conference on Engineering Management, Engineering Education and Information Technology | CPCI-S | 2015 | 1/1 |  |  |
| **3、科研获奖（限填5项）** |
| 项目名称 | 奖项名称及等级 | 授予单位 | 级别 | 获奖时间 | 排名/总人数 | 学院（部）审核签字 | 职能部门审核盖章\* |
| **4、教学成果奖（含教材）（限填5项）** |
| 项目名称 | 奖项等级 | 级别 | 取得时间 | 排名/总人数 | 学院（部）审核签字 | 职能部门审核盖章\* |
| **5、代表性专利（限填5项）** |
| 专利名称 | 专利类别 | 授权年份 | 排名/总人数 | 学院（部）审核签字 | 职能部门审核盖章\* |
| **6、代表性成果采用（限填5项）** |
| 成果名称 | 采用部门 | 采用部门级别 | 采用时间 | 排名/总人数 | 学院（部）审核签字 | 职能部门审核盖章\* |

申报人自愿申报并承诺以上所有填写内容真实可靠，如有虚假愿意承担一切后果！

申报人签字：

 年 月 日

“\*”说明：上述业绩中学院（部）无法审核认定的，需职能部门审核认定。