温州市政协新闻信息中心公开选调

事业编制工作人员报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 身份证号 |  | | | | | | | 贴一寸近照 |
| 性 别 |  | 出生年月 |  | | | 政治面貌 |  | | |
| 民 族 |  | 婚姻状况 |  | | | 籍 贯 |  | | |
| 第一学历学位 |  | 毕业院校及专业 |  | | | | | | | |
| 第二学历学位 |  | 毕业院校及专业 |  | | | | | | | |
| 专业技术职称 | |  | | | | | | | | |
| 现工作单位及职务 |  | | | | | | | 身体状况 |  | |
| 考核结果 | 2013年度 |  | | 2014年度 | |  | | 2015年度 |  | |
| 全额财政拨款事业编制录用时间 | | | | | |  | | | | |
| 单位电话 |  | | | | | 手机号码 | |  | | |
| 工作简历 |  | | | | | | | | | |
| 奖惩情况 |  | | | | | | | | | |
| 本人签名 | 本人以上填写属实，如有虚假，后果自负。    本人签名：  年 月 日 | | | | 推荐单位意 见 | （盖章）  年 月 日 | | | | |

**附件2：**

计算机及应用类：计算机技术及应用、计算机科学教育、计算机现代教育、计算机科学与技术、计算机科学技术、计算机器件及设备、空间信息与数字技术、信息对抗技术、信息管理与信息系统、计算机信息管理与信息系统、信息资源管理、信息管理与技术、电子信息、电子商务、电子应用、计算机应用、计算机科学、计算机科学与应用、计算机科学技术与应用、计算机应用与维护、计算机技术与教育、计算机数控、计算机信息管理、计算机网络、计算机网络技术、信息与计算科学、电子工程、计算机应用技术、计算机电子工程、经济信息管理与计算机应用、自动化控制、光信息科学与技术、信息学、计算机软件开发与理论、广播电视工程、计算机通信、智能科学与技术、网络工程、网络系统管理、计算机辅助设计与制造、计算机图形图像技术、计算机多媒体运用技术、多媒体计算机、控制理论与控制工程、电子技术与科学、信息与计算机科学、自动控制与控制工程、运筹学与控制论、计算机科学与教育、计算机教育、数字与媒体技术、数字媒体技术、计算机与数字媒体技术、计算机科学与技术（电力企业信息化）、计算机技术、计算机应用与技术、计算机（计算机软件）、计算机科学与技术（师范）、计算机科学与技术（电子商务）、计算机科学与技术（软件工程方向）、计算机科学与技术（职教师资）、计算机与科学技术、计算机、电脑学、计算机科学与技术教育、企业计算机方法应用(计算机及应用类)、计算机及应用、网络系统和电子商务、控制工程、电子信息工程、计算机软件与理论、计算数学及其应用软件、数字媒体与技术、电子信息工程（通信工程）、通信工程（计算机通信）、计算机科学和技术（网络工程方向）、计算机科学与技术（软件工程）、电子信息工程技术、计算机应用技术（动漫方向）、软件技术（增值业务）、计算机应用软件开发、计算机与多媒体技术、计算机网络技术、计算机应用及维护、经济管理与计算机应用、计算机及其应用、图形图像制作、计算机图形图像制作、软件工程、电子科学与技术、软件技术及其应用、计算机应用软件、计算机科学与技术（软件工程）、信息与计算科学（计算机信息管理）、计算机科学与技术（中法合作）、数字媒体、计算机科学与技术（中澳联合培养）、计算机软件与理论、计算机科学与技术（网络工程）、信息系统与信息管理、计算机应用软件、电子信息与科学、电子信息科学与技术、信息管理与信息系统（物流管理）、物联网工程、计算机技术与应用、动漫设计与制作、通信工程、计算机科学与技术（师范）、计算机、软件工程（服务外包）、控制科学与工程、网络与企业计算、检测技术与自动化装置、计算机信息与技术、数学与计算科学、计算机科学与技术（外包方向）、计算机科学与技术(移动应用设计)、计算机多媒体技术、计算机科学与技术（网络）、计算机科学与技术（中外合作）、计算机科学应用、计算机与科学、数字媒体艺术、信息工程、信息管理与信息系统（日语强化方向）、软件工程与金融服务、软件开发与项目管理、数字媒体技术、计算机科学系数字媒体（影视动画制作与应用方向）等。

——摘自《2016年温州市各级机关考试录用公务员专业资格审查办法》