

# 2023年辽宁朝阳市招工 辽宁公共机构节能工作计划必备(实用5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

## 辽宁朝阳市招工篇一

为了响应和配合国家发展和改革委员会等14部委联合发出节能减排的号召，根据xx市委、市\*的有关要求，结合我镇实际，在20xx年6月12至6月18日开展了公共机构节能宣传周活动。现将相关活动情况总结如下：

为切实搞好本次节能宣传周活动，镇党委\*高度重视，相关工作人员积极与相关部门单位协调、衔接，作了大量的工作，务求各项准备工作充分、到位、有序。

开展了节能宣传手册和节能产品发放活动，本次节能活动周活动，共挂了近50条横幅，镇党委、各企业门口立放着节能宣传图板、图片，有序摆放着商品展台，身披彩带的礼仪人员，向过往群众发放节能宣传手册，活动现场秩序井然，各界群众积极踊跃。节能活动周期间，共向广大居民共发放了15 000份节能环保手册及资料，10000条象征环保、健康的绿丝带□20xx个环保袋，受到了广泛欢迎。

节能宣传周期间，各村庄、企业也开展了相关节能宣传活动。他们专门安排布置，组织节能宣传，在各自的宣传栏张贴节能宣传图片，以图文并茂、通俗易懂、贴近生活的形式，多方面宣传节能知识，大力开展节能宣传活动。

不论是活动规模、宣传力度、展示的节能产品种类及品种数量、参观人数、社会影响，本次节能宣传周都超过以往历届。之所以取得如此成效，主要因为方面领导高度重视，另一方面各村庄、企业精心筹备、积极协调。

——\*公共机构节能宣传周活动总结

## 辽宁朝阳市招工篇二

科技创新人才是科技发展的第一资源和，是核心竞争力的重要体现。辽宁始终坚持科技计划工作与人才队伍建设相结合，做到科技计划不仅要出成果，更要出人才。更要了解我省高层次科技创新人才队伍现状和发挥作用情况，找出存在的问题和差距，提出具有建设性的意见和建议，对助力创新型辽宁建设，助力辽宁老工业基地的新一轮振兴具有重要意义。

### 一、辽宁科技创新体系构成概述

科技创新调控系统的主体是政府部门，其职责是营造好的环境，做好宏观规划和战略规划。对于基础性、公益性的创新研究提供基础设施和资金支持，对新型城镇化建设中，农村科技培训、农村环境保护、实用技术推广给予财力、物力支撑，给科技创新体系完善以政策支持。科技研发体系包括研发主体、研发主体协同机制、研发支持与激励机制、研发与推广衔接机制。辽宁科技研发体系建设，要以“四化”同步、城乡共同繁荣为出发点，研发大中小微企业和乡村当前发展需要的实用技术，突破各类研究机构各自为政的局面，整合研发力量，共享信息资源，避免重复研究造成的浪费。鼓励产学研合作，即在以企业为主体，企业与高校、科研院所所在风险共担、互惠互利、优势互补、共同发展的机制下开展技术转让、委托开发、合作开发、共建研发机构和研发平台、组建产学研创新联盟、建立产学研示范基地和大学生创业实习基地等合作，政府应给予资金支持。

## 二、辽宁科技创新人才队伍现状及问题

### （一）辽宁科技创新人才队伍现状

2015年面对新形势新任务，辽宁省将继续把培养人才贯穿于科技创新全过程，一是着力强化创新人才基础工作。详细掌握科技创新发展重点领域的人才队伍基本情况，以及创新人才成长规律和发展趋势，研究提出科技创新人才发展规划和年度工作计划，明确职责，突出重点。二是加大创新人才培养引进力度。依托重大专项、平台建设、博士科研启动基金和自然科学基金计划，重点遴选科技创新杰出人才、科技创新团队和青年科技创新创业领军人才。全面落实国家“”、“特支计划”、“推进计划”以及辽宁省“双千计划”，启动实施“十百千科技创新人才培养工程”，继续组织好大连海外学习创业周活动。三是完善项目人才互动机制。健全完善《省科技厅推进科技创新人才工作实施意见》，围绕构建“4+1”链式产业技术创新体系和产业项目平台人才基地“五位一体”科技资金配置模式，进一步健全工作体系，不断促进科技计划和人才工作的深度结合，形成人才带项目、项目育人才的互动机制。四是加强科技创新人才服务工作。逐步建立科技创新人才服务队伍，注重强化人才工作调研，积极学习先进省份经验，做好人才工作战略研究，建立动态管理的科技创新人才库，探索建立科学合理的科技创新人才评价机制和动态考评机制等。截止2015年，辽宁省新增工程院院士3名，总数达到54名；积极组织实施了博士科研启动基金计划和省自然科学基金联合试点，培养具有较高科研能力的创新人才和青年科技人才712名；引进海外高层次创新创业人才61名，切实为辽宁科技创新发展提供智力支持。

### （二）辽宁科技创新人才队伍问题

目前，辽宁省没有专门的职能部门管理科技人才，一方面使得科技人才的管理政出多门，缺乏系统性，未能形成明显的人才管理集聚效应；另一方面也使得项目、人才、基地三位

一体的科技人才培养模式并未真正建立起来。集聚科技创新人才的载体相对薄弱，辽宁重点名校较少，重点实验室等创新活动的基础条件较为薄弱，难以吸引高层次科技创新人才；二是企业创新能力不强，具有国际竞争力的大企业较少，民营企业发展速度又慢于南方部分省市，技术人员缺少施展才华的舞台；三是高技术产业和战略性新兴产业发展水平较低，吸纳高层次人才创新创业的能力较弱；四是经济欠发达地区缺少留住人才的事业和环境。辽宁是重工业省份，第二产业较为发达，而一、三产业发展相对较慢，这两个产业科技人才的比重也就明显偏低。三是科技人才政策缺失，现有政策落实不到位。部分高校的专业设置内容与人才培养模式难以满足我省重点产业发展的需要，先进装备制造、电子信息、生物工程与制药、新材料、新能源等重点产业人才培养数量不足，处于紧缺状态。

### 三、辽宁科技人才队伍建设的对策分析

不断加大各类研发中心、工程中心、重点实验室和科技创业孵化器的资助力度，努力打造一批国际国内一流的技术转移中心、高新技术研发中心、创新人才培养基地和战略新兴产业的孵化基地，促进高层次人才集聚。加快完善期权、技术入股、股权、分红权等多种形式的激励机制，鼓励科研机构 and 高校科技人员积极从事职务发明创造。发挥研究型大学的支撑和引领作用，加强战略性新兴产业相关专业学科建设，增加急需的专业学位类别。改革人才培养模式，制定鼓励企业参与人才培养的政策，建立企校联合培养人才的新机制，促进创新型、应用型、复合型和技能型人才的培养。建立政策评估机制，及时了解政策执行和实施效果。积极配合科技部实施国家科技人才推进计划；积极配合省委组织部，依托各类创新平台，扎实做好“辽宁”的评审和推荐等工作；继续实施自然科学基金计划和博士科研启动基金计划，努力搭建结构合理的科技人才梯队。不断完善科技人员到农村和农村龙头企业服务的政策措施，创新科技特派的工作模式；继续扩大农业特色产业示范基地的建设数量，真正形成一

支“不走的”科技特派团；继续实施“农民技术员培养工程”，为学员毕业后管理企业和开展创业打下坚实基础。

参考文献：

## 辽宁朝阳市招工篇三

(一)今年海军在辽宁省招飞任务数量进一步增加，各级招生部门要把招飞工作当作关系国防建设的政治任务来抓，指定专人负责，本着对海军建设负责、对学生本人负责的精神，积极做好宣传发动工作，特别是要加强对重点中学的宣传发动(重点中学学生上站不限制名额)，做到让每名适龄考生对海军招飞人人皆知，让符合自荐条件的学生积极参加招飞。要坚持质量第一的原则，突出文化重点，认真把关，避免将身高、体重、视力、色觉、年龄等方面明显不符合标准和文化成绩过低的学生推荐上站，保证上站学生人数，确保预选合格率。要认真组织好《预选合格对象登记表》的填写、审查、核对工作，搞好政审把关，坚持实事求是，防止弄虚作假。今年继续进行文化课测试，文化课测试设数学、语文、英语、综合四科，淘汰比例约为各地市参考人数的20%左右。

(二)请各市、区(县)招生办根据上站参检人数，合理安排预选学生上站，每天上站预选学生150—200人为宜。

(三)参加招飞的预选对象，须携带《海军航空兵学院考生报名表》(用黑色碳素笔填写)、本人身份证、本人及家庭户口簿、近期一寸免冠一张，由区县招生办统一组织，按规定时间、地点和要求到预选站报到。参检学生不需空腹检测，可适量用餐。

(四)各区(县)招生办公室接到预选计划后，要及时通知各开招学校，认真抓好落实。要派专人带队，做好学生上站检测管理工作，负责参检学生在站及往返途中安全。

(五)参加预选的学生和带队老师的食宿及交通费用自理。

海军招收飞行学员工作办公室

二〇一五年九月四日

## 辽宁朝阳市招工篇四

为深入开展公共机构节能宣传教育，进一步推进节约型社会和节约机关建设，根据《遂宁市安居区人民\*办公室关于印发遂宁市安居区20xx年公共机构节能宣传周活动方案》（遂安府办〔20xx〕27号）文件精神，6月12日至18日我乡举办了。根据全区节能宣传周活动安排，我们紧紧围绕今年“绿色办公、低碳生活”这个宣传主题，进行专题安排，认真组织落实，扎实开展了此次宣传周活动。现将宣传周活动总结如下：

### 一、加强领导

成立了安居区聚贤乡公共机构节能宣传教育工作领导小组，制定了《安居区聚贤乡节能宣传周活动实施方案》。召开了机关干部和各单位负责人参加的专题会议，布置了此次宣传活动周的工作要求，传达学习了遂安府办〔20xx〕27号文件精神，对日常工作中的照明灯、电脑、供水实施、纸张等使用要求作了明确规定，并落实了具体责任人和违规处罚制度，从制度上促进了节约能耗工作的开展。

### 二、广泛宣传

为进一步贯彻落实《安居区聚贤乡节能周活动实施方案》，提高全体干部职工节约能耗意识，养成节能的良好行为习惯，形成全乡节约能源的浓厚氛围，自6月9日开始，我们就着手宣传周活动的筹备工作，进行了宣传发动，通过张贴宣传标语和宣传画、悬挂横幅、印发宣传资料等形式广泛开展了宣传，倡导“绿色办公、低碳生活”的节能理念。整个宣传周

共张贴标语2幅、宣传画10幅、县挂宣传横幅1条、印发宣传资料500份，确保节约能源这项基本国策家喻户晓，深入人心，增强了开展节约资源，节能降耗工作的紧迫感和责任感。

### 三、采取措施

1、开展能源紧缺日活动。6月17日乡\*机关和各企事业单位能源紧缺日体验日。各单位停止使用电扇一天，并停开公共场所照明一天。

2、开展“节约粮食、反对浪费”专题活动。宣传周活动期间在机关、各单位食堂以及其他餐饮服务场所张贴“节约粮食、反对浪费”宣传画10幅，以引导公共机构工作人员和广大群众养成健康科学的饮食习惯，树立节俭文明的生活消费理念。

### 四、加强管理

为提倡广大干部职工节能意识，并养成节能行为，我乡将节能工作要求体现到了具体日常工作和生活中，在水龙头前张贴了“节约每一滴水”、在照明灯开关上张贴最“减少照明、节约用电”、在打印机上张贴了“正反打印”等节能降耗的温馨警示语。为切实保证节能措施的落实，我们利用此次宣传周活动开展了对节能制度落实情况的专项督查，重点是督查全体干部职工的节能意识、节能行为、节能设施、节能制度等。通过此次宣传周活动，全体干部职工节能意识明显增强，节能措施得到有效落实。

节能降耗是一项必须长期坚持的工作，要求从日常工作中“节约每一滴水、每一度电、每一张纸”等做起，养成节能的良好习惯和行为。今后，我们将以此次节能宣传周活动为契机，进一步加强公共机构节能工作，切实抓好节电、节水、节约能源工作，形成全民节能的良好风气，大力推进资源节约型机关建设。

## 辽宁朝阳市招工篇五

2、网上缴纳考务费；

3、网上打印《准考证》；

4、持本人有效身份证件原件(非户籍所在地的应同时持学生证或居住证明)和《准考证》，按指定考试时间、地点参加考试。

由于考生身份证件照片自动转为考试合格后所发会计从业资格证书的照片，考生入场签到时，因身份证识别问题而无法读取照片的考生将禁止参加考试。

朝阳市财政局