# 特种设备检验申请书

来源：网络 作者：青灯古佛 更新时间：2025-05-13

*第一篇：特种设备检验申请书特种设备检验申请书宜春特种设备监督检验中心：兹有我司从南昌搬迁过来的两台厂内机动叉车（1、产品编号：C1X351S00834，2、产品编号：061227784）需要重新办理使用登记手续，办理使用登记前特申请贵中心...*

**第一篇：特种设备检验申请书**

特种设备检验申请书

宜春特种设备监督检验中心：

兹有我司从南昌搬迁过来的两台厂内机动叉车（1、产品编号：C1X351S00834，2、产品编号：061227784）需要重新办理使用登记手续，办理使用登记前特申请贵中心进行检验。特此申请。

武藏野化学（中国）有限公司2025年6月17日

**第二篇：特种设备检验人员入党申请书**

入党申请书

敬爱的党组织：

我怀着无比激动的心情向党组织递交我的入党申请，我志愿加入中国共产党，拥护党的纲领，遵守党的章程，履行党员的义务，执行党的决定，严守党的纪律，积极参加党组织的活动和工作。

中国共产党是中国工人阶级的先锋队，是中国各族人民利益的忠实代表，是中国社会主义事业的领导核心。中国共产党始终代表中国先进生产力的发展要求；始终代表中国先进文化的前进方向；始终代表中国最广大人民的根本利益。党的最高纲领是实现共产主义社会制度。而党在社会主义初级阶段的基本路线是领导和团结全国各族人民，以经济建设为中心，坚持四项基本原则，坚持改革开放，自力更生，艰苦创业，为把我国建设成为富强、民主、文明的社会主义现代化国家而奋斗。

《共产党宣言》发表一百多年的历史，充分证明了社会主义的强大生命力。毛泽东思想是马克思列宁主义普遍真理与中国革命具体实践相结合的产物，是中国共产党集体智慧的结晶，是被实践证明了的关于中国革命和建设的正确的理论原则和经验的总结。中国共产党领导全国各族人民，经过长期的反帝、反封建、反官僚资本主义的革命斗争，取得了新民主主义革命的胜利，建立了中华人民共和国，确立了社会主义制度，发展了社会主义的经济、政治和文化，尤其是十一届三中全会以后，中国共产党总结正反两方面的经验教训，解放思想、实事求是，把工作重心转向经济建设，实行改革开放，创立了建设有

中国特色的社会主义的理论、路线、方针和政策，开创了社会主义建设的新时期。

我进入特检院工作以来，认真学习检验技术，勤勤恳恳做好本职工作，热情为企业服务。期间考取了锅炉检验员证、压力容器检验员证和压力管道检验员证，PTⅡ级、MTⅡ级和RTⅡ级等探伤证书。在工作之余，我认真学习各类党的资料文献，关心国家的发展和新闻事件。近年来，我国发生了几次重大自然灾害。每次发生灾害后，党和国家领导人都在第一时间赶赴现场指挥抢险救援工作。人民子弟兵在党的领导下不畏艰难、持续作战，把大批灾区群众转移到安全地带，又为灾区群众运来了大量急需物资。通过这些事件，我被党在国家危难、人民危急之时表现出的伟大力量和为人民服务的信念深深的感动，使我产生了想加入中国共产党的强烈愿望。

敬爱的党组织，今天我郑重地递上入党申请书，是我人生历程中最庄严神圣的一件事，是我在入党前对人生的一次宣誓。若党组织在严格审查后能予以批准，我将认真履行党章上所要求的一切，严格要求自己，接受党组织和同志们的监督，严于律己、勤奋进取，努力做一名合格而且先进的共产党员，为党的事业、为我国的社会主义现代化事业贡献我毕生的精力和热血。

请党组织在实践中考验我！

申请人：

二O年月日

**第三篇：特种设备检验**

特种设备检验

一、事项类型：

行政许可项目

二、设定事项的法律依据：

《特种设备安全监察条例》

三、承诺时限：

10个工作日

四、事项办理条件和申请材料：

办理条件：

1、生产企业应当取得制造、安装、改造、维修许可证，且在有效期内；

2、安装改造维修施工已经按照规定进行了施工告知；

3、安装的设备是取得制造许可证的制造单位的产品，并符合安全技术规范的要求；

4、所改造维修的设备已经办理了使用登记手续；

5、生产质量管理体系运转正常；

6、有与生产范围相适应的安全技术规范、标准；具体条件和要求见有关监督检验规则等安全技术规范。

五、办事流程：

1、申请：特种设备的使用单位应当按照使用生产情况和设备的定期检验周期，做好检验计划安排，并填写申报表，申报表同时报送设备的登记机关。见附件：检验申请表

2、受理：经审查符合条件的予以受理，安排检验工作，并通知申请单位；不符合条件的，不予受理并说明理由。

3、定期检验现场检验时，使用单位应当配备人员进行监护和配合，并准备以下资料：

(1)设备档案；(2)设备运行、维修等记录。安排符合规定要求的检验检测人员进行定期检验。定期检验按照相应的特种设备定期检验规则进行。

4、出具检验报告：经过检验，对设备安全性能做出评价，出具相应的检验报告或者合格证书；经检验，发现存在隐患需要整改、判废的，应当报告当地质量技术监督部门。

六、事项申请受理部门、受理人姓名和电话：

受理部门：红河州质量技术监督综合检测中心

受理人：一楼接检服务中心

电话：0873-3856100

办公地点：州质监局一楼大厅

七、事项收费及依据：

收费依据：云价收费〔2025〕94号

收费标准：详见附件

附件【094压力容器定期检验申报表.doc】

附件【096压力管道定期检验申报表.doc】

附件【097压力管道安装监检竣工资料明细表.doc】

附件【098压力管道安装监督检验申报表.doc】

附件【099特种设备复检申请表.doc】

附件【101起重机械检验申报表.doc】

附件【102锅炉室定期检验报检表.doc】

附件【103锅炉安装监督检验申报表.doc】

附件【104电梯检验申报表.doc】

附件【105厂内车辆检验申报表.doc】

附件【106安全阀报检单.doc】

附件【云价收费〔2025〕94号.zip】

**第四篇：特种设备检验人员**

特种设备检验人员、无损检测人员资格考核

报 名 须 知

1.中国特种设备检验协会承担的考试项目：

2.各项考试时间：

中国特种设备检验协会制定考试工作计划，于每年年初公布在中国特种设备检验协会网站上。中国特种设备检验协会培训部为配合相关考试项目举办相应考前辅导（培训），考前辅导自愿参加，辅导活动结束后即参加考试。

3.报名办法：

(1)按照总局要求(点击访问总局网站)，检验检测人员资格考核，包括初试（取证）（包含补考）、复试（换证）、复试补考（补考），全部需要同时实行网上报名和纸制资料报名。请参加考试人员先到“检验检测人员管理系统”网上报名，网址http://jz.cnse.gov.cn/login.php。网上报名如有问题，请咨询该系统管理部门，电话：010-59068988、59068997。

(2)网上报名注册成功后打印《特种设备检验检测人员申请表（考试、证书申请）》，连同其他纸制申报资料（见本《须知》第4项、第5项、第6项）邮寄到中国特种设备检验协会（邮寄地址请见本《须知》第10项），中国特种设备检验协会不接受电话、传真、电子邮件等方式的报名。

(3)请在报名截止日期之前完成网上报名和纸制资料的邮寄，“报名截止日期”是指报考人员完成网上报名且将纸制申报资料寄达中国特种设备检验协会的日期，逾期不再受理。

(4)报名后可在“检验检测人员管理系统”中查询报名情况。报考人员网上报名及纸制报名资料全部合格后，才算报名有效，我协会依纸制报名资料进行资格审查，资料不全者应在报名截止日期之前补齐所缺资料,补交资料时，请在补交的资料上注明参加的班次及项目。

4.初试（取证）需要提交的纸制资料：

5.复试（换证）需要提交的纸制资料：

(1)复试（换证）申请表（在“检验检测人员管理系统”报名后生成的表格，表格需经申请人签字后方为有效，无需贴照片）（原件）1份；

(2)复试（换证）项目的证书复印件1份。

注：上一延期到下一复试的，需提供由总局颁发的延期证书。

6.关于补考：

（1）补考人员应具备补考项目的报考条件（如：补考报名时，所持低级别证应在有效期内）；（2）需提交的资料：相应项目的申请表（在“检验检测人员管理系统”报名后生成的表格，表格需经申请人签字后方为有效，无需贴照片，请打印后于右上角注明“补考”）（原件）1份，此申请表应于相关项目报名截止日期之前邮寄至中国特种设备检验协会。

7.考试报到的通知：

中国特种设备检验协会将根据报名情况及相关考试安排，提前在网上公布各个考试项目的报到事宜（举办时间、地点等等）和人员名单。所有的考试活动均不再寄发书面报到文件。遇有特殊情况，需要对个别考试项目进行调整时，将提前在中国特种设备检验协会网站上予以公布，敬请随时浏览、关注该网站的各项更新，确保积极提前做好准备，按时参加考试。

8.考试结果查询：

请到中国特种设备检验协会网站之“全国考委会考核结果发布”中查询（点击访问）。

9.发证查询及执业注册：

（1）考试合格的人员请到中国特种设备检验协会网站之“全国考委会寄证查询”中查询（点击访问）资格证寄出的相关信息。

（2）收到资格证书后，应由所在单位按照《特种设备检验检测人员执业注册管理办法》的规定及相关办事程序（点击查看），到中国特种设备检验协会办理执业注册。

10.中国特种设备检验协会考试部门联系方式：

中国特种设备检验协会秘书处

全国特种设备检验人员资格考核委员会秘书处

全国锅炉压力容器无损检测人员资格鉴定考核委员会秘书处

2025年01月01日

**第五篇：特种设备检验学习**

附件3

2025年压力容器检验员（RQ-1）取证专业培训活动课程安排

《压力容器检验员（RQ-1）培训大纲》括基本要求与涉及的法规标准）。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！