

2023年租赁保证金退还协议书(大全5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

租赁保证金退还协议书篇一

甲方：

法定代表人：

乙方：

居民身份证号码：

家庭住址： 户口所在地__ __省__ __

鉴于乙方不具备与甲方签订《劳动合同》的主体资格。根据《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国合同法》和有关规定，甲乙双方经平等协商一致，自愿签订本劳务协议，共同遵守本协议所列条款。

第一条本协议期限为 年。本协议于 年 月 日生效，至 年 月 日终止。

第二条乙方承担的工作内容、要求为：(1) (2) (3) (4) (5)

第三条乙方提供劳务的方式为： 定时工作制

第四条乙方认为，根据乙方目前的健康状况，能依据本协议第二条、第三条约定的'工作内容、要求、方式为甲方提供劳务，乙方也2 愿意承担所约定劳务。

第五条乙方负有保守甲方商业秘密的义务。乙方负有保护义务的商业秘密主要包括：乙方因为工作所知悉的甲方一切商业机密。

第七条乙方依法缴纳个人所得税，甲方依法代为扣缴。

第八条发生下列情形之一，并符合第十条规定的，本协议终止：

- 一、本协议期满的；
- 二、根据短期工作安排，临时任务完成时；
- 三、乙方由于健康原因不能履行本协议义务的。

第九条甲、乙双方若单方面解除本协议，至少需提前一周通知另一方，符合第十条规定的，本协议解除。

第十条出现第八、九条情形的，乙方应在至少一周内将有关工作向甲方移交完毕，并附书面说明。乙方完整移交工作后，本协议终止或解除。乙方未完整移交工作给甲方造成损失的，应予赔偿。

第十一条乙方同意医疗费用自理，医疗期内甲方不支付劳务费。

第十二条乙方依据本协议第八条、第九条约定终止或解除本协议，给甲方造成损失的，予以赔偿。

第十三条因本协议引起的或与本协议有关的任何争议按法律规定执行。

第十四条本协议首部甲、乙双方的通讯地址为双方联系的唯一固定通讯地址，若在履行本协议中双方有任何争议，甚至涉及仲裁时，该地址为双方法定地址。若其中一方通讯地址

发生变化，应立即书面通知另一方，否则，造成双方联系障碍，由有过错的一方负责。

第十五条 因履行本协议发生争议的，由协议签订地人民法院管辖。

第十六条本协议一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方(公章)

乙方(签章)

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

租赁保证金退还协议书篇二

甲方：

法定代表人：

住所地：

乙方：

法定代表人：

住所地：

为明确甲乙双方在电力使用和管理中的权利和义务，使乙方安全、合理、有序地用电，经双方协商一致，达成以下协议，共同信守、严格履行。

乙方要写出用电申请(其中包括电压等级、容量和用电地

址)，经甲方办公室和公司领导签字同意后，由机动处负责安排专业电气人员根据情况在合适的地方进行对接操作。

1、甲方与乙方之间的供配电设施，其产权分界点在用户计量表计处，即：分界点电源侧供电设施由甲方负责运行维护和管理；分界点负荷侧用电设施属乙方，由乙方自行运行维护和管理。

2、双方分管的供电设施，除另有约定外，未经对方同意，不得操作或更动。当遇到危及电网和用电安全，或可能造成人身伤亡、设备损坏，或违约用电、窃电、欠费时，甲方可根据实际情况更动或操作乙方的供电设备。

3、在乙方受电装置内安装的用电计量装置及电力负荷管理装置由甲方负责管理、保护并监视其正常运行，如有异常，及时通知乙方。

4、甲方可不定期对乙方的用电情况进行检查，乙方应予配合。

1、乙方对其所有的电气设备应定期进行检查、检修和试验，做好防触电措施，及时消除设备隐患，预防电气设备事故。

2、乙方严禁使用挂钩线、破股线、地爬线和绝缘不合格的导线接电。

3、乙方严禁私自改变低压系统运行方式，禁止采用“一地一线”方式用电。

4、乙方严禁拾取断落的电力导线；发现电线松弛对地安全距离不够或断落时，任何人不得靠近，要远离导线危险点、断落点8米，并保护好现场，同时立即报告电工处理；以免扩大事故范围。

5、乙方发现有人触电，不要赤手拉触电人，应尽快断开电源。

6、乙方应及时对可能危及受电线路廊道的树木、竹子进行修剪或砍伐。

7、乙方应按规定安装漏电保护器;乙方未按要求安装漏电保护器、私自解除已安装的漏电保护器及擅自调整漏电保护器整定值，而引起的事故责任由乙方负责。

8、乙方漏电保护器的维修应由专业人员进行，运行中遇有异常现象应找甲方电工处理。

1、乙方未依照约定履行维护检查的义务，导致电气设备带病运行，存在安全隐患的，甲方有权对乙方直接中止供电。

2、甲方应对乙方电气设备存在的隐患提出书面整改意见;乙方整改后，应及时进行验收。

3、乙方临时用电应事先向甲方书面申请，电力设备安装、临时用电所需电线、插头、插座、开关应符合安全用电的要求;临时用电期间应设专人看管临时用电设施，用完及时拆除。

4、乙方私拉乱接、违章用电，由此造成的触电事故，乙方必须依法承担全部法律责任。

5、乙方未执行本协议或管理不到位，给甲方或社会带来人身、设备损害的，乙方必须依法承担全部法律责任。

甲方:

乙方:

日期:

租赁保证金退还协议书篇三

法定代表人 职务

单位地址

联系电话

委托代理人 职务 联系电话

申请事项：

申请退还保证金。

事实与理由：

申请人于 年 月 日在（丢票地址）因（丢票原因）

丢失汇票/支票 张，支付银行全称为 ，

出票人名称为 ，

收款人名称为 ，

票据号码为一 ， 票面金额为 ，

法院于 年 月 日出具了公告，现公告期已满，不须出具除权判决书特向法院申请退还保证金。

此致

*区人民法院

年 月 日

租赁保证金退还协议书篇四

甲方(委托人): 石家庄华凯电力工程有限公司 乙方(被委托人):

甲乙双方经友好协商, 本着平等、自愿、诚实原则, 达成以下协议:

一、甲方委托乙方办理 110kv增村二回线路()界内的线下伐树木()棵, 由甲方赔偿金额 元, (大写)并保证本工程顺利进行。

二、工作进程1、工期: 竣工日期为 年 月 日。2、如果乙方不能保证甲方顺利施工, 甲方不支付乙方任何费用, 一切责任完全由乙方负责。

三、甲乙双方责任和义务1、甲方责任和义务(1)甲方有义务给乙方提供必要的资料、施工工期。以保证工程的顺利进行。2、乙方责任和义务(1)乙方应在本协议约定的时间内开始工作。(2)乙方应全程跟踪协调施工工作的办理, 保证施工的顺利进行, 直至工程结束。

四、违约责任1、因甲方未能及时支付协调费用并由此引起的时间延长, 由甲方负责。2、甲乙双方均不得擅自修改或解除本协议。协议中如有未尽事宜, 须经双方共同协商, 协商不成的, 按以下两种方式项解决: (1)提请仲裁机构仲裁;(2)向有管辖权的人民法院起诉。本协议一式两份, 甲乙双方各执一份, 本协议自签订之日起生效, 工程结束并付清乙方费用后自动解除。

甲方: 石家庄市华凯电力工程有限公司 乙方:

签字: 签字:

盖章： 盖章：

年 月 日 年 月 日

租赁保证金退还协议书篇五

甲方：法定代表人：住所地：

乙方：法定代表人：住所地：

为明确甲乙双方在电力使用和管理中的权利和义务，使乙方安全、合理、有序地用电，经双方协商一致，达成以下协议，共同信守、严格履行。

一、办理用电申请 乙方要写出用电申请(其中包括电压等级、容量和用电地址)，经甲方办公室和公司领导签字同意后，由机动处负责安排专业电气人员根据情况在合适的地方进行对接操作。

二、用电设施维护管理责任 1、甲方与乙方之间的供配电设施，其产权分界点在用户计量表计处，即：分界点电源侧供电设施由甲方负责运行维护和管理；分界点负荷侧用电设施属乙方，由乙方自行运行维护和管理。 2、双方分管的供电设施，除另有约定外，未经对方同意，不得操作或更动。当遇到危及电网和用电安全，或可能造成人身伤亡、设备损坏，或违约用电、窃电、欠费时，甲方可根据实际情况更动或操作乙方的供电设备。 3、在乙方受电装置内安装的用电计量装置及电力负荷管理装置由甲方负责管理、保护并监视其正常运行，如有异常，及时通知乙方。4、甲方可不定期对乙方的用电情况进行检查，乙方应予配合。

三、供用电设施安全管理责任 1、乙方对其所有的电气设备应定期进行检查、检修和试验，做好防触电措施，及时消除设备隐患，预防电气设备事故。 2、乙方严禁使用挂钩线、

破股线、地爬线和绝缘不合格的导线接电。3、乙方严禁私自改变低压系统运行方式，禁止采用“一地一线”方式用电。4、乙方严禁拾取断落的电力导线；发现电线松弛对地安全距离不够或断落时，任何人不得靠近，要远离导线危险点、断落点8米，并保护好现场，同时立即报告电工处理；以免扩大事故范围。5、乙方发现有人触电，不要赤手拉触电人，应尽快断开电源。6、乙方应及时对可能危及受电线路廊道的树木、竹子进行修剪或砍伐。7、乙方应按规定安装漏电保护器；乙方未按要求安装漏电保护器、私自解除已安装的漏电保护器及擅自调整漏电保护器整定值，而引起的事故责任由乙方负责。8、乙方漏电保护器的维修应由专业人员进行，运行中遇有异常现象应找甲方电工处理。

四、约定事项及违约责任

- 1、乙方未依照约定履行维护检查的义务，导致电气设备带病运行，存在安全隐患的，甲方有权对乙方直接中止供电。
- 2、甲方应对乙方电气设备存在的隐患提出书面整改意见；乙方整改后，应及时进行验收。
- 3、乙方临时用电应事先向甲方书面申请，电力设备安装、临时用电所需电线、插头、插座、开关应符合安全用电的要求；临时用电期间应设专人看管临时用电设施，用完及时拆除。
- 4、乙方私拉乱接、违章用电，由此造成的触电事故，乙方必须依法承担全部法律责任。
- 5、乙方未执行本协议或管理不到位，给甲方或社会带来人身、设备损害的，乙方必须依法承担全部法律责任。