

光伏发电业务员提成点 屋顶安装光伏发电合同必备(汇总6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。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

光伏发电业务员提成点篇一

1、甲、乙双方均应按照约定履行协议，任何一方违约均应赔偿因此给对方造成的损失；如发生纠纷，违约方除赔偿对方损失外还应承担对方为实现债权而发生的诉讼费、代理费、交通费等费用。

2、本协议在履行过程中若产生纠纷，应协商解决，协商不成的，应到乙方所在地人民法院诉讼解决。

3、本协议经双方签章后生效，协议书一式四份，甲方执二份，乙方执一份，由甲方提供给贷款银行一份，作为发放贷款的依据。

四、其他约定事项

甲方（公章）：

法定代表人或授权代理人（签章）：

年 月 日

乙方： 身份证号码：

配偶：

乙方担保人：

身份证号码： 身份证号码： 年 月 日

光伏发电业务员提成点篇二

签订地点：

单位名称

法定代表人

委托代理人

联系人

通讯地址

电子邮箱

开户银行

单位名称

法定代表人

联系人

通讯地址

电子邮箱

开户银行

在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》

及其他相关法律法规的规定，本协议双方同意按“合同能源管理”模式就太阳能应用示范项目（以下简称“本项目”或“项目”）签订本协议。

鉴于本项目的实际情况，双方同意按节能效益分享型方式分配由该项目带来的节能效益。

项目名称：太阳能应用示范项目。

光伏发电业务员提成点篇三

经甲、乙双方在平等、自愿、互利的基础上，友好协商，达成以下协议：

一、租房地點：甲方同意把_____室的房屋租给乙方，并保证该房的合法出租性。

二、房屋用途：乙方所租房屋仅为_____使用；不得进行任何违法活动，否则后果自负。

三、租期：自20__年__月__日起至20__年__月__日止。租赁期满，乙方应如期将房屋归还甲方。

四、租金：每年_____元人民币，租房保证金_____元人民币，相当于__个月租金。

五、付款方式：

2、甲方在收到第一次租金当日将乙方能正常居住的卡、证、钥匙等交给乙方。

六、租房保证金：存放于甲方作为履约保证金，不计利息，主要用于对合同期满终止时，甲方对乙方在租赁期内发生的

基本费用：包括房租、房内物品损坏、短缺等扣除清算后一次性不计利息退回乙方。

七、甲方义务：

- 1、甲方必须保证该房屋的结构和设施均能正常使用；
- 2、室内外正常维修由甲方负责；
- 3、甲方在租赁期内不得单方面提高租金，否则算作违约处理。

八、乙方义务：

- 1、按照本合同规定的时间和方式支付租金、保证金及其它费用；
- 2、未经甲方同意，乙方不得私自把该房的部分或全部转租他人；
- 4、乙方如因使用不当损坏房屋及设施的，应负责修复原状或予以经济赔偿。若水、电、煤气等使用不当或人为造成的人身伤亡和意外事故，与房东无关，后果自负。（乙方搬家临走前必须把卫生搞好，否则扣除卫生清理费_____元）

九、违约处理：

- 4、如乙方因非房屋问题中途退房，须按一个月房租向甲方支付违约金，甲方退回剩余租金及保证金，否则，没收剩余房租及保证金。
- 5、如乙方租赁期已超过，乙方既不续签本合同也不退房，甲方对该房有权作出处理，后果由乙方自负。

十、补充条款：（明细清单）水表读数_____度，煤气表读数_____度，电表总读数_____度，峰_____度，谷_____度。防盗门钥匙_____把，电子门钥匙_____把，车库钥匙_____把。

十一、本合同未尽事宜，一律按《中华人民共和国合同法》的有关规定，经双方协商作了补充规定，补充规定与本合同具有同等法律效力。

十二、如因洪水、地震、火灾、拆迁和法律法规政府政策变化等不可抗力原因，导致本协议不能全面履行，甲、乙双方互不承担违约责任。租金按实际租赁时间计算，多退少补。

十三、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份，每份均具有同等法律效力。

2/2

光伏发电业务员提成点篇四

输电线路用地：一是塔基占地，只征收；二是施工道路，属于临时用地，应用临时用地审批手续。

二、规划审批

规划局对设计审批，对象为总平面图，主要是对于建设工程用地，项目的规划手续。

三、建设审批

房屋建筑及其附属设施、配套设施。具体到项目实际主要针对于升压站及站内建筑。

总的来说，三类审批主要就是，现场的土地选址和接入。而土建选址分为光伏区和升压站土建部分；接入分为升压站电气部分和输电线路部分。

光伏发电业务员提成点篇五

江苏省光伏电站补贴是怎么样的?江苏省光伏电站补贴不同的城市有不同的补贴方法哦!

江苏扬中市屋顶光伏发电可获元/度补贴

扬中市正在积极建设“近零碳”示范区，对光伏发电的家庭给予财政补贴，安装屋顶光伏发电设备的市民可获元/度电的补贴。

扬中积极建设“近零碳”示范区

建设“近零碳”示范区，是扬中追求低碳发展的一大亮点。

目前，该方案已报至国家能源局。

截至目前，该市已备案建设屋面光伏发电项目38个，装机容量兆瓦，15家企业、132户居民得到了市财政补贴。

光伏发电示范区——新民社区

光伏发电家庭可享受元/度电补贴

扬中在全省县级市中率先设立财政引导资金，对光伏发电家庭进行补贴奖励。

其中，扬中市政府按照元/度电的标准进行补贴，补贴年限为6年;国家按照元/度电的标准进行补贴，补贴年限为。

相关人士介绍，每个家庭一般安装3千瓦的光伏发电设备就可满足日常用电需求，安装该设备的成本大约为万元，每年可发电3400度。

扬中市政府给予家庭的补贴时间为6年，根据测算，6年的时间就能让安装光伏发电的家庭收回安装成本。

江苏盐城关于光伏发电地方补贴文件

各县(市、区)经信委，盐城经济技术开发区、城南新区经发局：

为进一步加快我市分布式光伏发电应用，促进光伏产业健康发展，根据盐城市人民政府《关于加快分布式光伏发电应用促进产业健康发展的实施意见》(盐政发〔〕23号)文件精神，制定了《盐城市分布式光伏应用促进产业健康发展示范项目认定办法(试行)》，现印发给你们，请认真遵照执行。

盐城市经济和信息化委员会

2015年2月23日

盐城市分布式光伏应用促进产业健康发展示范项目认定办法(试行)

第一章 总 则

第一条 为进一步加快我市分布式光伏发电应用，促进光伏产业健康发展，根据盐城市人民政府《关于加快分布式光伏发电应用促进产业健康发展的实施意见》(盐政发〔2016〕23号)文件精神，特制定本办法。

第二条 分布式光伏示范项目(以下简称示范项目)认定坚持公开、公平、公正的原则，突出示范引领，科学、有序推进。

第三条 盐城市经济和信息化委员会(以下简称市经信委)负责示范项目的认定和管理工作。

第二章 认定范围和条件

第四条 申请示范项目认定的企业须在盐城市境内注册、具有独立的法人资格且正常经营，具有健全的. 财务管理制度，无不良诚信和违法记录；申请认定的项目应在《关于加快分布式光伏发电应用促进产业健康发展的实施意见》（盐政发〔2016〕23号）出台后备案。

第五条 申请认定的分布式光伏发电项目应当具备下列条件：

（一）项目应为以下类型之一：

（1）利用开发园区企业屋顶建设的分布式光伏发电项目；

（2）配套大数据产业园绿色数据中心建设的分布式光伏发电项目；

（3）利用商业综合体、大型场馆等公共建筑屋顶建设的分布式光伏发电项目；

（4）新农村示范区、农村集中居民点等成片建设的光伏发电项目，扶贫资金在经济薄弱村建设的分布式光伏发电项目。

（二）项目所采用的光伏组件、逆变器、变压器等关键设备和产品通过省级以上技术鉴定，达到国内领先以上水平。

（三）鼓励采购使用市内制造企业生产的光伏组件、逆变器、变压器等设备和产品的分布式光伏项目，积极支持市内光伏制造企业作为系统集成商实施的项目。

（四）项目建有分布式光伏发电电源监控系统、安装电能监测终端设备，接口互联市分布式光伏发电在线监测管理系统，并接入全市智能用电监测平台。

第三章 申报材料

第六条 申请示范项目认定应提交下列资料：

(1) 备案文件，投资企业营业执照，法定代表人身份证；

光伏发电业务员提成点篇六

本合同项下重要事项的联络应以书面方式进行。紧急情况下可采用电话联系的方式，但事后须立即以书面方式确认。

合同的适用法律为^v现行有效的法律。

本合同未尽事宜，双方可另行签署补充协议予以约定。

本合同一式贰份，甲方执壹份，乙方执壹份。

（本页无正文，为签字页）

甲方（盖章）：上海交谷太阳能科技有限公司 乙方（盖章）：

法人代表签字（盖章）： 法人代表签字（盖章）：

业务负责人签字（盖章）： 业务负责人签字（盖章）：

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海周东路支行 开户
银行：

银行账号：310501600400 银行账号：

企业邮箱☐sunny@ 企业邮箱：

日期： 日期：