光伏发电屋顶租赁合同(大全6篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。那么大家知道正规的合同书怎么写吗?以下是我为大家搜集的合同范文,仅供参考,一起来看看吧

光伏发电屋顶租赁合同篇一

政策文件: 苏政办发〔2012〕111号 江苏省关于继续扶持光 伏发电政策意见的通知

补贴内容摘要:

苏州市

补贴内容摘要:

总结: 苏州市度电补贴元/千瓦时,补贴3年。

另外,用于购买太阳能电池板(组件)、控制器、蓄电池和逆变器等设备投资的银行贷款实行一次性贴息补助。

无锡市

补贴内容摘要:

对居民屋顶使用本地产品的分布式发电项目,可按照2元/瓦的标准给予补贴。

对在我区新建的光伏发电项目,光伏产品本地化率超过50%以上的光伏发电项目,除享受国家、省、市相应补贴政策以外,可按总装机容量享受区级补贴,一次性补贴20万元/兆瓦,补贴比例按光伏产品本地化率计算。

光伏发电屋顶租赁合同篇二

建设单位(以下简称甲方):

施工单位(以下简称乙方):

经双方协商,甲方将黄淮学院大学生创新创业园光伏发电项目能源系统安装工程按[]200kwh循环能源系统技术规范书》及设计图纸等的要求,承包给乙方安装、调试。根据^v^[]合同法》要求,为了确保工程质量和工期,明确双方责任、权利和经济关系,经双方协商,签定本合同,双方共同履行。

第一条: 工程范围和内容

工程范围和内容(包括但不限于此):

- 1. 光伏项目能源系统工程的安装及相关实验。
- 2. 与光伏发电系统的对接及相关实验。
- 3. 与黄淮学院大学生创新创业园照明系统的对接及相关实验。
- 4. 所有电气设备的卸货,搬运,安装及试验。
- 5. 能源系统工程安装材料的采购,制作及安装。 甲方提供: 安装场地及办公场所。除合同中规定以外,其他工程辅材均由乙方自行负责采购,采购费用已包括在工程报价中,不在另外核算。

第二条:建设工期

本工程自 年 月 日开工,至 年 月 日完工

达到验收条件,乙方完工并达到甲方验收要求后,将工程相

关施工资料和竣工资料移交给甲方。

第三条: 工程承包方式

设备、材料、辅材由乙方采购并负责安装完成。

第四条: 工程质量

达到供电部门的验收供电标准和行业验收标准,乙方根据 []200kwh循环能源系统技术规范书》进行工程施工,甲方依照有关施工规程和验收规范,设计要求进行总体验收。工程中所用的材料、设备均必须符合设计规定、国家规范要求的合格产品。

第五条: 合同价格

第六条、付款方式

本合同签订之日起五个工作日内甲方将工程款付至乙方账户。

第七条: 技术资料交付时间

工程竣工验收合格后,由乙方向甲方交付施工安装调试记录 及竣工报告,并办理新建工程移交手续。

第八条: 竣工验收

工程竣工后,乙方向甲方提出竣工通知书,会同甲方进行竣工验收。甲、乙双方按[]200kwh循环能源系统技术规范书》为依据。

第九条: 其他 甲方派 同志为本工程代表,负责督促工期, 检查工程质量,合同的全面履行。并负责联系解决工程施工 过程中所遇到的问题,乙方 同志负责本工程全部施工任务并 做为乙方工地代表。

第十二条: 其它补充条款

- 1、工程实施期间的人身安全和财产损失由乙方全权负责,甲 方有权监督执行。
- 2、工程实施期间由于甲方原因现场条件不具备,导致安装和调试推迟,甲方应书面通知乙方延迟原因和安装,乙方应根据甲方的书面通知要求调整工程进度表。乙方不承担由此造成的安装、测试、验收延迟的一切责任。
- 3、办理工程验收手续过程中发生的车费、差费及招待费由乙方自理。

第十三条:本合同经双方签字盖章后生效,全部工程竣工验收合格,全部款项结清后失效。若中途任何一方违约而造成损失,由违约方负责赔偿违约金,即总合同款的%。

第十四条:本合同三份,甲方持两份;乙方持一份。

第十五条:本合同未尽事宜,按双方协商另行补充协议。

甲方(公)	草): _		乙方	(公草):			-
法定代表 字):	長人(签	字) : _		法定付	人表为	(签	
	年	月	日		年	月	E

光伏发电屋顶租赁合同篇三

第二章、加盟代理的申请资格

第三章、区域约定

第四章、任务量约定

第五章、价格约定

第六章、甲方权利及义务

第七章、乙方的权利及义务

第八章、产品检查约定

第九章、产品退换约定

第十章、保密条款

第十一章、售后服务约定

第十二章、返利和奖励约定

第十三章、结算方式

第十四章、产品运输

第十五章、争议仲裁

第十六章、订金

第十七章、代理终止

第十八章、甲方对上述各项优惠政策在实施过程中有权作出 调整,而无需事先通知

光伏发电屋顶租赁合同篇四

乙方(承租方):					
根据[]^v^农村土 方本着平等、自愿 承包经营权租赁事	京、有偿的原	则,经双			
甲方愿意将位于_ 地 于	亩承包经营	镇 营权租赁约	合乙方,	用	村的土
土地租赁期限为_ 至年月		自	_年	月	日起
每亩每年租金为人 为					
日前支付下年度租			, ,,,,		

- 1、乙方所租用的土地被依法征收、占用时,甲方有权依法获得相应的土地补偿费(青苗及其他补偿归乙方)。
- 2、尊重乙方的生产经营自主权、不得干涉乙方依法进行正常的生产经营活动。
- 1、乙方对租赁土地周边的自然资源(包括但不限于山石、水源、沟渠等)有使用的权利,有权在所租赁的土地上进行合理利用和调整(包括对道路的硬化,但租期满后如甲方有要求乙方需负责复耕)。
- 2、乙方在租赁期限内,可以就租赁土地对外合作。但如对土地进行再转租,需征得甲方的同意。

有下列情况之一者,本协议可以解除或终止:

- 1、经双方协商一致同意可以解除本协议;
- 2、订立本协议所依据的国家政策发生重大变化的;
- 3、一方违约, 使协议无法履行的;
- 4、因不可抗力(重大自然灾害)使协议无法履行的。
- 1、因一方违约使另一方遭受损失的,应由违约方负责赔偿。
- 2、甲方非法干预乙方生产经营活动,给乙方造成损失的,应予以赔偿。
- 1、协议期满时,若甲方继续出租该土地的,乙方在同等条件下有优先续租权。
- 2、本协议在履行过程中发生争议的,双方协商解决。如协商 不成,可以请求社区居委会、镇政府调解,不愿调解或调解 不成的,可以提交仲裁委员会进行仲裁。
- 3、本协议自双方签字后生效。未尽事宜,双方协商一致后可订立补充协议,与本协议具有同等法律效力。

4,	本协议一	一式三份,	甲乙双方各执一	份,	社区居委会一	一份。
----	------	-------	---------	----	--------	-----

甲方:	乙方:	

光伏发电屋顶租赁合同篇五

- 一、 乙方要服从甲方领导和管理。要遵守甲方的厂纪厂规和 一些厂规制度。要有工作责任心和认真负责的态度。要保证 安全用电及保持厂里正常用电。
- 二、 如果甲方生产需要维修线路,乙方接到甲方通知,应尽

快赶到厂里。

三、 乙方在工作中要按章按规操作。注意自身安全,对线路和各个车间的器械要经常检查,维修,发现有不安因素和隐患应及时向甲方汇报并排除。以上情况如乙方没有做到或是乙方自己原因所造成的后果,一切责任和费用由乙方自负。

四、 甲方支付年度服务费用, 年费: 元整。

五、在合同有效期内,任何一方单方解除合同,应承担违约责任,向对方支付违约金,违约金额为服务费的30%。

六、本合同期限满即终止。一方要求续签,应在本合同期满前一个月内提出,由双方协商确定。如乙方不想续签,应将工厂电路事项交代工厂有关部门方可。

七、本协议从日起至年若有异议,另行协商。

本协议一式两份, 甲乙双方各一份。

日期: 年月日日期:年月日

光伏发电屋顶租赁合同篇六

古语有云: "授之以鱼,不如授之以渔。"扶贫也是这样道理,扶贫的最终目的是脱贫,而不是暂时的脱贫。唯有授之生财之道,才是彻底脱贫。

光伏扶贫瞄准扶贫攻坚的难点问题——缺乏劳动能力的贫困户如何脱贫,精准发力,定向滴灌,是20xx年国家精准扶贫十大工程之一。同时结合低保收入、农村养老金收入、土地租金收入等其他稳定收入。

光伏发电操作简单,收益稳定可靠,对于没有劳动能力的农

村贫困户来说,有了一个稳定的收入来源。

无论是建设家用光伏电站,还是发展其他模式的光伏电站,都可以获得国家补贴,增加自己的收入。

通过在农业大棚上架设不同透光率的太阳能电池板,能满足不同作物的采光需求,可种植有机农产品、名贵苗木等各类高附加值作物,还能实现反季种植、精品种植。

光伏农业大棚发电以及渔光互补项目利用的是农业大棚的棚顶及水面,并不占用地面,也不会改变土地使用性质,因此能够节约土地资源。可在有效扭转人口大量增加情况下耕地大量减少方面起到积极作用。另一方面,光伏项目在原有农业耕地上建设,土地质量好,有利于开展现代农业项目,发展现代农业、配套农业有利于第二、三产业与第一产业的结合。而且可以直接提高当地农民的经济收入。