

# 德惠编写节能报告公司\_节能报告10000+案例

产品名称	德惠编写节能报告公司_节能报告10000+案例
公司名称	金兰项目咨询中心
价格	.00/套
规格参数	报告名称:节能报告、能评报告、节能评估报告 报告用途:能耗评估、节能审查、节能批复 交付周期:交付周期
公司地址	郑州市金水区金水路226号楷林国际大厦607
联系电话	18003816292 18003816292

## 产品详情

德惠节能报告编写公司信息由金兰规划院提供，以下内容是以节能报告为主题，同时还展示了德惠节能报告编写制作服务流程等内容，同时还为您介绍介绍了德惠节能报告的编写公司概况，提供各类节能报告案例和编制信息。各地项目节能报告编制展示：定兴县年产10000台生产、销售项目、邗江年产20万平方米水泥砖生产厂区建设项目、张家口怀安县快餐店项目、平顶山石龙年产20000吨洗衣液项目、黄陂年开采5万吨耐火粘土建设项目。一、节能报告使用阶段 德惠企业投资项目，建设单位需在开工建设前取得节能出具的节能意见，或节能未通过的项目，建设单位不得开工建设，已经建成的不得投入生产、使用，企业需递交节能报告，交由地方主管部门进行节能。各地节能报告制作后节能交付案例：黄冈蕲春县氮化硼项目、贵州遵义正安县年产8000吨抛光材料建设项目、黄冈罗田县温室果蔬观光采摘园项目、山东青岛年产1万套生化池建设项目、平凉华亭县年产200套矿山设备、环保设备生产项目。

二、节能报告的类型 1、年综合能源消费量不满1000吨煤且年电力消费量不满500万千瓦时的固定资产投资项

目，不单独进行节能，企业做好节能承诺登记即可。 2、年综合能源消费量1000吨煤以上，或年电力消费量500万千瓦时，需要编制节能报告，交由当地主管部门进行节能。 节能报告制作中各类型项目例：山西临汾大宁县年出栏一百万头商品猪一体化项目岭一场年出栏二十万头商品猪建设项目、黔南罗甸县年产2000吨高密度聚外护管项目、四川泸州龙马潭风电再制造项目、伊犁察布查尔养獾基地建设项目、郭楞博湖县林场洋地管护站用房建设项目，备5388。

三、节能报告的主要内容 固定资产投资项德惠告应包括下列内容： 1、项目概况； 2、分析评价依据； 3、项目建设及方案节能分析和比选，包括总平面布置、生产工艺、用能工艺、用能设备和能源计量等方面； 4、节能措施及其技术、经济论证； 5、项目能效水平、能源消费情况； 6、项目实施对所在地完成节能目标任务的影响分析。

德惠节能报告公司落地的部分项目例如：项目名称：年产1万台LFA系列智能冷柜技术改造建设项目，建设主要内容：该项目总建筑面积约占原有已建成厂房2000平方米；工艺技术：整体箱体发泡 蒸发器焊接 上线组装 机组焊接 添加制冷剂 电气 智能安装 在线测温 入库等工艺流程，形成年产1万台LFA系列智能冷柜；制冷剂采用环保R134a、R404a，发泡剂采用新型环戊烷材料；主要装备：建设产品自动生产线、智能控制程序、无线传输模块、度采集模块，协议转换器、激光切割机、数控剪板机、高压发泡机等主要设备。四、德惠节能报告10000+案例编制所需基础资料：

1、建设单位基本情况； 2、项目基本情况；

3、项目能源供应情况（电力、新水、柴油、天然气等）；  
4、项目主要用能（用电、用天然气等）设备一览表； 5、项目总平面布置、工艺流程；  
6、节能技术措施，项目节能减排措施；项目建成后能源在线监测及说明；  
7、项目财务情况（项目总产值、工业值等）； 8、项目厂房、办公楼等建筑的照明时间；  
9、其他基础资料。 德惠节能报告编写搜集部分资料例如：项目名称：年产36000吨金针菇工厂化生产线建设项目，建设主要内容：本项目拟分两期建设：每期对应金针菇育菇房13,970.00 m<sup>2</sup>、养菌室9,900.00 m<sup>2</sup>、装瓶室4,830.00 m<sup>2</sup>，总建筑面积28,700.00 m<sup>2</sup>，两期合计建筑面积57,400.00m<sup>2</sup>工艺流程：原料——菌种——接种——养菌——育菇——采摘——包装检验——入成品库主要设备：每期新增金针菇生产制冷及净化设备、配套公用设备、生产等。 德惠编写节能报告公司\_节能报告10000+案例-金兰服务：成果审核，支付尾款，初审稿完成后，我们会向您提供案子的主体部分供您审核（约60%内容），或您来我们公司当面审核全部初审稿。审核期间由您提出合理的修改意见，在双方沟通的基础上，我们对初审稿进行修改，初审稿确定后您支付剩余的尾款，我们将案子初审稿的电子版全稿发给您整体审核。 以上是关于德惠节能报告编写的相关介绍，德惠节能报告公司为您提供了节能报告使用阶段、节能报告类型、节能报告的主要内容和编制节能报告所需基础资料：更多关于德惠地区节能报告信息和可随时联系网站上方联系电话，提供节能报告和相关报价，欢迎来电！