

包头编写项目可行性报告写作规范合理

产品名称	包头编写项目可行性报告写作规范合理
公司名称	华作企业管理咨询有限公司二部
价格	.00/元
规格参数	编制时间:3-5日 运送方式:顺丰 可否加急:可以
公司地址	格林融熙.国际13层1301
联系电话	15515707288 15639935533

产品详情

包头编写项目可行性报告写作规范合理，华作企业管理咨询有限公司为一家编写项目研究报告、项目可行性研究、投资咨询及管理咨询等于一体的综合服务机构；为单位或个人项目立项、土地审批、资金申请、筹资等事项服务，是从一家专业编制可行性研究报告、商业计划书、项目申请报告、项目建议书、资金申请报告等方面的综合服务。文案编制专业领域涵盖建筑、能源、房地产、建材、化工、汽车、纺织、化纤、机械、电子、电力、钢铁、冶金、食品、家电、通信信息、林业、石化、农业、轻工、旅游、生物工程、仓储物流、商贸连锁、港口航运、专业市场、市政工程、水利工程、生态建设、节能减排、文化传媒、教育培训、商业服务、工业园区、农业园区、科技园区、环境工程等。本公司将以专注的态度、专业的精神、丰富的经验、踏实的作风、热情的服务满足您的需求，竭诚为您服务。碳化钙基地建设项目可行性研究报告、竹浆纤维素短纤维基地生产项目可行性研究报告、花卉博览园基地生产项目可行性研究报告、生物有机肥基地建设项目可行性研究报告、机场大巴基地生产项目可行性研究报告、光伏发电基地生产项目可行性研究报告、太阳能蒸汽管基地建设项目可行性研究报告、高尔夫球场基地建设项目可行性研究报告、桥式起重机基地生产项目可行性研究报告、正丁醇基地建设项目可行性研究报告、铝木复合门窗基地生产项目可行性研究报告、水镁石石矿基地建设项目可行性研究报告、瞄准镜基地建设项目可行性研究报告、钾长石粉深加工基地生产项目可行性研究报告、水溶性聚氨酯基地生产项目可行性研究报告、4.项目建设内容与方案项目建设内容阐述做什么，建设方案回答怎么做。建设内容是从整体上介绍你的项目的建设板块，比如，要做一个旅游度假区的项目可行性研究，建设内容，你就要说，这个旅游项目里有什么景点，有什么服务项目。而建设方案，则是景点的平面布局是什么样子，酒店建设几层楼，需要的是工程学的专业技术表述。5.投资估算与财务分析做财务评价需要对经济学评价的财务模型的内在原理和逻辑有深刻的理解。财务评价里的每一张表格都有特定的含义，一个都不能少。当然最后有两个重要的指标是，财务内部收益率和投资回报率。一般来说，不会细看表格，但是会看这些关键指标。这些指标是判定一个项目是否可行的定量标准。很多项目，在特定的情况下。多晶硅基地建设项目可行性研究报告、可行性研究报告定义可行性研究是运用多种科学手段（包括技术科学、社会学、经济学及系统工程学等）对一项工程项目的必要性、可行性、合理性进行技术经济论证的综合科学。可行性研究报告是从事一种经济活动（投资）之前，双方要从经济、技术、生产、供销直到社会各种环境、法律等各种因素进行具体调查、研究、分析，确定有利和不利因素、项目是否可行，估计成功率大小、经济效益和社会效果程度，为决策者和主管机关审批的上报文件。可行性研究报告分类、用途1、用于企业融资、对外招商合作的可行性研究报告这类研究报告通常要求市场分析准确、投

资方案合理、并提供竞争分析、营销计划、管理方案、技术研发等实际运作方案。2、用于国家发展和改革委员会立项的可行性研究报告是大型基础设施项目立项的基础文件。可行性研究是指对拟建项目有关的自然、社会、经济、技术等进行调研、分析比较以及预测建成后的社会经济效益。在此基础上，综合论证项目建设的必要性，财务的盈利性，经济上的合理性，技术上的先进性和适应性以及建设条件的可能性和可行性，从而为投资决策提供科学依据。可行性研究报告分为审批核准用可行性研究报告和融资用可行性研究报告。审批核准用的可行性研究报告侧重关注项目的社会经济效益和影响；融资用报告侧重关注项目在经济上是否可行。具体概括为：立项审批，产业扶持，银行贷款，融资投资、投资建设、境外投资、上市融资、中外合作、股份合作、组建公司、征用土地、申请高新技术企业等各类可行性报告。可行性研究报告可以细分为：按不同标准可研报告中涉及项目分类按不同标准可研报告中涉及项目分类1、用于企业融资、对外招商合作的可行性研究报告。铝木复合门窗基地建设项目可行性研究报告、加强建设项目筹资风险防范，需重点分析筹资渠道的稳定性并严格遵循合理性、效益性、科学性的筹资原则，充分考虑筹资的有利条件和不利条件，知己知彼作好筹资成本比较，尽量选择资金成本低的筹资途径，减少筹资风险。五、布局安全风险建设项目厂址选择必须符合工业布局及城市规划要求，并靠近原料、燃料或产品主要销售地，靠近水源、电源，交通运输条件及协作配套条件要方便经济、工程地质和水文条件，要满足项目厂址选择需要，总体布置要紧凑合理，尽量提高土地利用效率、在地震断层、有泥石流等直接危害的地段、水源保护区上游、国家规定的风景区或森林自然保护区、文物古迹保护区、具有开采价值的矿藏区等不得作为厂址选择用地、工业总平面布置应符合国家的现行防火、安全、卫生、交通运输及环保生态等有关标准、规范的规定、因地制宜地布置厂区建筑物、构筑物、露天堆场、运输线路、公用路线及绿化美化设施。

我公司可为内蒙古自治区等各市各区县提供可行性研究报告、项目建议书、项目实施方案、资金申请报告、项目计划书等工程咨询项目代写服务，详细区域包括详细区域包括：呼和浩特、包头、乌海、赤峰、通辽、鄂尔多斯、呼伦贝尔、巴彦淖尔、乌兰察布、兴安盟、锡林郭勒盟、阿拉善盟。抽油机基地建设项目可行性研究报告、铬矿基地建设项目可行性研究报告、珠宝产业园基地生产项目可行性研究报告、热泵基地建设项目可行性研究报告、配重铁基地建设项目可行性研究报告、蝶形飞行器基地生产项目可行性研究报告、母婴用品基地建设项目可行性研究报告、铝合金轮毂基地生产项目可行性研究报告、锂电池铝塑壳基地建设项目可行性研究报告、汽车用橡胶管基地建设项目可行性研究报告、碱锰电池基地建设项目可行性研究报告、产业园基地建设项目可行性研究报告、保温板基地生产项目可行性研究报告、磷矿开采及深加工基地建设项目可行性研究报告、烧结多孔砖基地生产项目可行性研究报告、生态农业基地建设项目可行性研究报告、镍矿基地生产项目可行性研究报告、太阳能并网发电基地建设项目可行性研究报告、太阳能蒸汽管基地生产项目可行性研究报告、液罐车基地生产项目可行性研究报告、配重铁基地生产项目可行性研究报告、液压水井钻机基地生产项目可行性研究报告、微生物制剂基地建设项目可行性研究报告、陶瓷隔热板基地生产项目可行性研究报告、警用设备基地生产项目可行性研究报告、稻米油基地生产项目可行性研究报告、等一系列标书文件制作。此类研究报告通常要求市场分析准确、投资方案合理、并提供竞争分析、营销计划、管理方案、技术研发等实际运作方案。2、用于国家发展和改革委员会(以前的计委)立项的可行性研究报告。此文件是根据《行政许可法》和《国务院令》而编写，是大型基础设施项目立项的基础文件，发改委根据可行性研究报告进行核准、备案或批复，决定某个项目是否实施。另外医药企业在申请相关证书时也需要编写可行性研究报告。3、用于银行贷款的可行性研究报告。商业银行在前进行风险评估时，需要项目方出具详细的可行性研究报告，对于国家开发银行等国内银行，该报告由甲级资格单位出具，通常不需要再专家评审，部分银行的贷款可行性研究报告不需要资格，但要求融资方案合理。并对项目的可行与否提出最终建议，为可行性研究的审批提供方便。第二部分投资项目建设可行性第三部分投资项目市场需求分析市场分析在可行性研究中的重要地位在于，任何一个项目，其生产规模的确定、技术的选择、投资估算甚至厂址的选择，都必须在对市场需求情况有了充分了解以后才能决定。而且市场分析的结果，还可以决定产品的价格、销售收入，最终影响到项目的盈利性和可行性。在可行性报告中，要详细研究当前市场现状，以此作为后期的依据。第四部分投资项目产品规划方案第五部分投资项目建设地与土建总规第六部分投资项目环保、节能与劳动安全方案在项目建设中，必须贯彻执行国家有关环境保护、能源节约和职业安全方面的法规、法律，对项目可能造成周边环境的影响或劳动者健康和安全的因素。蓝宝石衬底材料基地建设项目可行性研究报告、无功补偿装置基地生产项目可行性研究报告、煤矿运输设备基地生产项目可行性研究报告、硅酮阻燃剂基地建设项目可行性研究报告、日用陶瓷基地生产项目可行性研究报告、牛羊肉加工基地建设项目可行性研究报告、竹浆纤维素短纤维基地建设项目可行性研究报告、茶叶加工基地生产项目可行性研究报告、基

地生产项目可行性研究报告、精密智能机械基地生产项目可行性研究报告、废机油、油泥利用基地建设项目可行性研究报告、基地生产项目可行性研究报告、氧化铝基地生产项目可行性研究报告、物流基地生产项目可行性研究报告、氟碳醇基地生产项目可行性研究报告、能否满足有关部门的要求；工程地质和水文地质的资料是否可靠；等等。六、技术条件分析与结论技术条件包括拟建项目所使用的技术、工艺和设备条件。技术分析包括技术的来源、水平；工艺分析包括工艺过程、工艺的可行性和可靠性；设备分析包括设备的询价、先进程度和可靠性。技术条件分析的结论是：所用技术是否先进、适用、成熟，有无必要从国外引进；工艺是否科学合理，有无改进的可能；设备是否先进，是否可靠，是国内制造还是从国外引进。七、财务数据估算财务数据是财务效益分析和国民经济效益分析的原始数据，是指在现行的制度下，用现行价格计算的投资成本、产品成品费用、销售收入、销售税金及附加、利润及利润分配等。投资成本估算包括投资估算与资金筹措方案等(在可研报告中。2、了解可行性研究报告投资项目的风险程度--为使项目决策人员了解项目的风险程度，需从不确定因素中找出那些对项目投资效益有重大影响、并在前期和投产期可能发生较大变动的敏感性因素，在根据敏感性因素的变动幅度，分别计算净现值或内部收益率指标，以便决策者通过各方案敏感性程度的对比，采取对策给予控制--选择敏感性小或风险小的方案为项目投资方案；3、明确影响可行性研究报告决策者要素间的关系--由于在敏感性分析时，要假定除敏感性因素存在依赖关系的要素，应在分析计算过程中充分注意到诸要素间的依存关系，对与敏感型因素存在依赖关系的要素，应在分析计算过程中充分反应出来；4、分析可行性研究报告投资项目的临界承受力。完成包括市场和销售、规模和产品、厂址、原辅料供应、工艺技术、设备选择、人员、实施计划、投资与成本、效益及风险等的计算、论证和评价，选定方案，依此就是否应该投资开发该项目以及如何投资，或就此终止投资还是继续投资开发等给出结论性意见，为投资提供科学依据，并作为进一步开展工作的基础。深入地进行市场分析、预测。调查和预测拟建项目产品在国内、市场的供需情况和销售价格；研究产品的目标市场，分析市场占有率；研究确定市场，主要是产品竞争对手和自身竞争力的优势、劣势，以及产品的营销策略，并研究确定主要市场风险和风险程度。对资源开发项目要深入研究确定资源的可利用量，资源的自然品质，资源的赋存条件和开发利用价值。一、项目建设背景这一部分主要应说明项目的发起过程、提出的理由、前期工作的发展过程、投资者的意向、投资的必要性等可行性研究的工作基础。为此，需将项目的提出背景与发展概况作系统地叙述。说明项目提出的背景、投资理由、在可行性研究前已经进行的工作情况及其成果、重要问题的决策和决策过程等情况。在叙述项目发展概况的同时，应能清楚地提示出本项目可行性研究的重点和问题。（一）国家或行业发展规划说明国家有关的产业政策、技术政策、分析项目是否符合这些宏观经济要求。（二）项目发起人和发起缘由写明项目发起单位或发起人的全称。如为中外合资项目，则要分别列出各方法人代表、注册国家、地址等详细情况。提出项目的理由及投资意向。