

<<文案必备全书>>

图书基本信息

书名：<<文案必备全书>>

13位ISBN编号：9787802113534

10位ISBN编号：7802113539

出版时间：2007-1

出版时间：中央编译

作者：倪宁 主编

页数：783

字数：954000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<文案必备全书>>

内容概要

本书为你提供了4大类文书的详尽范本，让你轻松自如地撰写出优秀、得体的文案，使自己瞬间成为老板欣赏的文秘高手。

本书精选了企业和组织日常所需的常用范本，全面，详尽，实用地提供了文案写作的方法和示例，具有如下特点：（1）范本完整，示例详尽；（2）叙说简明，重在实用；（3）附赠光盘，内含本书所有文字和范例，方便操作。

书籍目录

第一篇 商务文书写作 第一章 企业设立文书 第二章 经营企划文书 第三章 商务信函文书 第四章 投资与决策文书 第五章 营销与调查文书 第六章 商务谈判与担保文书 第七章 企业审计与税务文书 第八章 财务分析与评价文书 第九章 资产评估与管理文书 第十章 人力资源管理文书 第十一章 招标投标文书 第二篇 应用文写作 第一章 礼仪类文书写作现用现查 第二章 便条、条据类文书写作现用现查 第三节 启事类文书写作现用现查 第四章 演说类文书写作现用现查 第五章 一般书信类文书写作现用现查 第六章 专用书信类文书写作现用现查 第七章 丧葬类文书写作现用现查 第八章 实用英文书信写作现用现查 第三篇 合同文书写作 第一章 总论 第二章 买卖合同 第三章 供用电合同 第四章 借款合同 第五章 赠与合同 第四篇 法律文书写作

章节摘录

书摘 中外合资企业项目建议书 第一章 总说明 1. 合营企业情况 合营企业名称：
××生物工程有限公司。

法定地址：中国××市××区××乡。

经营宗旨：我国狂犬病疫苗需求量很大，但生产能力甚小，设备和技术落后，疫苗质量不高，急需发展和提高。

为此，企业拟引进外资和国外的先进设备，采用国内外先进技术，建立符合CNP要求的现代化的生产线，生产出高质量的浓缩纯化冻干狂犬病疫苗，以满足国内外市场的需要，并取得合法利润，使投资双方都能获得满意的经济效益。

经营范围和规模：生产人用VERO细胞狂犬病疫苗，年设计生产能力为200万人份，即年产1000万支，生产的第四年达到设计水平。

2. 合营各方的基本情况 甲方：××生物工程公司，在中国××市注册。

法定地址：中国××市××区××乡。

法定代表：刘××，总经理，中国国籍。

××生物工程公司系集体所有制单位，以研制和生产生物制品为主，兼营技术咨询服务，注册资金为××××万元。

乙方：香港利和资源有限公司，在香港地区政府注册。

法定地址：香港干诺道×××号，诚信大厦16号楼D座。

法定代表：陈××，董事长兼总经理，中国国籍。

3. 合营企业投资总额为人民币5800万元，注册资本为人民币4,000万元。

注册资本中各方出资如下： 甲方出资人民币3,000万元，占注册资本的75%，全部以现金投入。

乙方出资115.6万美元，按双方商定的美元与人民币汇率牌价1:8.65计算，折合人民币1,000万元，占注册资本的25%，全部以现汇投入。

中方缴付出资期限分为两期，第一期为今年年末以前缴付2,800万元，明年六月末以前全部缴齐，外方从双方签订合同之日起一个月内交足。

4. 合营期限及利润分配或亏损负担 合营期定为12年，其中筹建期为一年半，从双方签订合同之日起计算，合营期时的利润与亏损都按双方出资比例分享或负担。

5. 可行性研究报告的技术、经济负责人 经济负责人：刘××，××生物工程公司总经理。

技术负责人：张××，××生物工程公司总工程师。

可行性研究报告咨询编制单位和人员： 辽宁华信会计师事务所： 中国注册会计师 汪×× 中国注册会计师 史×× 中国注册会计师 卡×× 第二章 生产安排及计算依据

1. 国内外市场需求情况 狂犬病是嗜神经病毒感染的一种严重传染病，在目前，人被病畜咬伤一旦发病，死亡率为百分之百，故而人用狂犬病疫苗的免疫接种仍是目前防治狂犬病惟一有效的预防手段。

我国是全球狂犬病高发区，居世界前列，每年总需求量为600万人份左右。

但现行的原代地鼠肾细胞狂犬病疫苗生产工艺比较繁琐，生产效率低，疫苗稳定性差，特别是从1994年起，人用狂犬病疫苗要求浓缩3~5倍，狂犬病疫苗年产量和供应量锐减，供需矛盾更趋紧张。

与此同时，印度每年需要狂犬病疫苗约800万人份，泰国每年需要达400万人份。

故而狂犬病疫苗不论在国内、国外都有很大的销售市场和很好的发展前景。

2. 产量及产品内、外销安排 生产人用VERO细胞狂犬病疫苗，第一年生产30万人份，第二年生产50万人份，第三年生产100万人份，第四年开始每年生产200万人份。

产品内销安排70%，外销可达30%左右。

3. 产品销售价格 人用VERO细胞狂犬病疫苗内销价格每人份按100元计算；其外销价格每人份按20美元计算，折合人民币为173元。

第三章 物料、能源用量与供应 1. 原材料：合营企业所需的各种原材料均由国内就地供应

<<文案必备全书>>

, 完全可以满足企业生产的需要。

2. 能源: 动力用电现已增容完毕, 增容后66变压器电容量为630KVA, 满足生产用电的需要。

合营企业用水, 由每小时汲取50吨水的大井保证供应。

第四章 项目地址选择和建设条件 合营企业的生产场所, 拟选择在××市北部的城乡结合地段××区××乡一号地域, 占地10公顷。

此地交通方便, 距××火车站北站20公里, 距××机场40公里, 距农业机场20公里。

水、电、气等配套条件和净化条件好, 运输条件也比较理想, 基本符合项目要求, 适宜建厂。

第五章 工艺方案和技术装备的选择 1. 工艺流程 细胞培养—超滤—纯化—灌装—冻干—封盖—包装 2. 主要设备 拟引进进口生产设备共12项26台。

其中, 转瓶细胞培养机9台, 细胞培养罐1台, 超速离心机4台, 冻干机2台。

运输工具为大货车2台、双客车2台、轿车2台。

第六章 生产组织安排和工资测算 1. 合营企业员工人数为200人, 其中高级职员8人, 一般员工192人。

2. 合营企业实行董事会领导下的总经理负责制, 设副总经理、总工程师、总会计师、总经济师及各部主任。

下设技术部、生产部、经销部、管理部、公关部、财务部等六个职能部门。

3. 工资及工资附加费的测算 高级职员每人月工资为8,000元, 一般员工按3,000元测算。

工资附加费按规定73.17%计提劳动保险、住房补贴和上交国家补贴。

另外, 从第二年起, 一般员工工资每年递增5%。

第七章 环保、工业卫生和安全设施安排 项目的产品在生产中只有细胞培养基(小牛血清及各种氨基酸葡萄糖等), 用后提废弃物, 超滤和高速离心工序产生少量的废弃物, 对这些废弃物统一灭活后, 由专人送到锅炉房与煤混合立即燃掉, 所以对环境没有污染。

废水量很少, 每天不足一吨, 并且经过处理达标后排放。

劳动安全配备相应的劳动保护装置, 以及采用必要的消防措施, 达到安全生产的要求。

第八章 建设方案和进度安排 1. 1994年7月至12月, 编制可行性研究报告, 签订合同, 拟定章程, 办理批准手续和领取营业执照, 办理银行开户, 调入资金, 进行财政、税务及行业登记。

2. 1994年8月至1995年年末为建厂期限, 并订购设备及安装调试。

3. 1995年4月至12月招工培训, 试生产。

4. 1996年1月正式生产。

第九章 财务测算 1. 投资总额的安排、 本项目投资总额为5,800万元。

具体安排如下: (1)固定资产4,032万元, 占投资总额的70%。

其中: 厂房及建筑物1,050万元; 机器设备2,832万元; 运输工具150万元。

P49-51

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>