

# 资金申请如何写 专项资金申请书(实用7篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？下面是小编为大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

## 资金申请如何写篇一

区政府：

从20xx年下半年两区合并后，浚江区产业转移工业园的工作相继展开，在将近一年的时间里，我局为做好区产业转移工业园的工作，从最初的粗线规划到实质性调研，已耗用了大量人力、财力，多次派专人与主管副区长李继光同志到中山、东莞、珠海等地联系产业转移工业园合作开发事项，同时为做好工业园的土地置换工作也多次到省劳教厅、有关监狱做工作。下一步产业园区的土地问题还要到省相关部门做工作，还有产业园区的合作开发事项还需同中山、东莞、珠海等地的开发区共同商讨。

到目前为止，由于我局自身经费有限，已挪用其他专项经费垫付了此项工作经费将近15万元，我局至今未因产业园区的开发而向区政府申请过相关的费用。为了更好地开展下一步产业转移工业园的工作，请区政府在市划拨的产业园区开发经费中，拨给我局产业园区开发专项经费15万元。

当否，请批示。

XXX

20xx年xx月xx日

## 资金申请如何写篇二

市政府：

市级财政每年分别预算安排畜牧业发展专项资金100万元、城区畜禽养殖标准化示范场(小区)以奖代补资金50万元(支农小盘子)、奶业发展专项资金50万元，用于支持畜牧养殖大县创建、畜禽养殖标准化示范场创建、奶业发展和畜牧兽医工作综合考核以奖代补。通过几年的项目资金支持引导，带动和促进了全市畜禽养殖标准化规模化建设，提升了全市畜牧兽医工作。经省畜牧兽医局综合考核，20\_\_年我市畜牧兽医工作位列全省第一名。

为进一步调动县市区发展畜牧业的积极性，促进全市畜牧业持续发展和畜牧兽医工作再上新台阶，现提出20\_\_年畜牧业发展专项资金使用方案，请市政府审定。

### 一、畜牧业发展专项资金使用方案

畜牧业发展专项资金100万元，重点支持项目：

1、山羊良种繁育体系建设补助资金20万元。在市政府的领导下，我市百万只山羊建设取得了阶段性成果，但良种繁育体系仍为制约山羊发展的薄弱环节。为解决良种问题，通过争取，省畜牧兽医局今年拟支持我市在房县建设波尔山羊种羊场、在郧西县建设马头山羊种羊场。为支持房县、郧西建设山羊良种繁育体系，20\_\_年拟安排房县波尔羊种羊场建设补助资金10万元、郧西县马头山羊保种经费10万元。

2、畜牧兽医工作综合考核和畜牧产业发展奖励资金20万元。从20\_\_年起省畜牧兽医局对各地市州畜牧产业发展和畜牧兽医工作进行考核，我市同步对县市区进行考核，通过考核，

促进了全市畜禽养殖标准化规模化发展，畜牧兽医各项工作不断攀登新台阶。20\_\_年比照历年的做法，安排20万元用于县市区畜牧产业发展和畜牧兽医工作考核奖励。

3、郟阳大鸡选育经费20万元。郟阳大鸡是我市优良地方品种，已列入《国家畜禽品种志》和保种计划。从20\_\_年起，我市每年安排专项资金用于郟阳大鸡选育，效果非常明显，选育工作需5-8年时间。20\_\_年拟继续安排郟阳大鸡选育经费20万元。

4、畜产品加工龙头企业建设以奖代补资金10万元。按照市政府提出的推进农业产业化建设的有关要求，20\_\_年我局重点招商引资畜产品加工龙头企业建设，拟安排10万元以奖代补资金，对引进并开工建设的畜产品加工龙头企业实行以奖代补。

5、基层畜牧兽医人才培养经费10万元。为解决基层畜牧兽医技术人才青黄不接的问题，经市政府批准，我局与市应用技术学校联合开展基层兽医技术人才培养工作，20\_\_年招生90人。20\_\_年招生50人，20\_\_年计划招生50人。按照双方达成的协议，我局每年向每名学生补助经费500元，20\_\_年拟安排基层畜牧兽医人才培养经费10万元。

6、生猪大县创建以奖代补资金10万元。国家大力支持生猪大县建设，对出栏生猪60万头以上的大县给予奖励，我市目前没有一个。近几年我们一直努力培植，今年有望实现突破。为支持生猪大县创建，拟安排以奖代补资金10万元。

7、畜产品品牌建设以奖代补资金10万元。为打造特色畜产品品牌，拟安排以奖代补资金10万元，对获得省以上著名商标、国家地理标志保护产品的单位或企业给予2-3万元的以奖代补资金(已获得市政府奖励的不再重复奖励)。

## 二、奶业发展专项资金使用方案

根据市政府《关于促进奶业持续健康发展的意见》(十政发[20\_\_]35号),从20\_\_年起,每年预算安排奶业发展专项资金50万元,用于新购良种奶牛贷款贴息、新购奶牛补贴、奶牛饲养补贴、冻精配种补贴和新建奶牛养殖小区补贴。

20\_\_年奶业发展专项资金50万元,重点支持项目:

1、奶牛养殖小区建设补助资金20万元。星海乳业公司是我市城区唯一的奶牛养殖企业,今年拟新建奶牛养殖小区。20\_\_年拟安排20万元奶牛养殖小区补助资金,支持小区建设。

2、奶牛养殖补贴资金20万元。由于饲料涨价等因素,饲养奶牛亏损严重,根据国家有关政策,20\_\_年拟安排奶牛饲养补贴资金20万元,每头补贴1500元。

3、奶牛引种补贴资金10万元。20\_\_年星海公司拟购买奶牛50头,每头补贴20\_\_元,拟安排补贴资金10万元。

### 三、城区畜禽养殖标准化示范场建设以奖代补资金使用方案

市财政每年预算安排支农小盘子资金50万元,支持城区畜牧业发展。按照《十堰城区畜禽养殖标准化示范场创建及奖励办法》规定,对城区畜禽养殖标准化示范场建设项目实行以奖代补。

20\_\_年城区畜禽养殖标准化示范场以奖代补资金50万元重点支持以下项目:

1、城区畜禽养殖标准化示范场以奖代补资金40万元。为抓好城区畜禽养殖标准化示范场创建,建设菜篮子工程。20\_\_年,拟继续安排40万元专项资金,支持城区畜禽养殖标准化示范场建设,对新建出栏生猪1000头以上、肉鸡10万只以上、山羊500只以上、肉牛100头以上、蛋鸡存笼1万只以上的标准化示范场(达标)给予以奖代补。为支持生态畜牧业发展,对出

笼郧阳大鸡等土鸡5000只以上的规范生态养殖户给予一定的补助。

2、城区牛羊屠宰加工项目建设以奖代补资金10万元。20\_\_年重点支持城区牛羊屠宰加工项目建设，拟安排10万元，对新工厂建设给予以奖代补。

特此请示，请批复。

### 资金申请如何写篇三

一前言为加快国家能源化工基地建设[]20xx年陕西省政府批准建立榆神工业园区，该园区是陕西省目前规划面积最大、投资最为活跃、能源产业特色明显的开发新区，属榆林国家级能源化工基地的核心载体。

“十二”五期间，将重点规划建设锦界煤电、化工及载能产业园、清水煤化学工业园、大保当现代物流园、榆树湾化工新材料产业园和榆神文化产业园等五大产业园区，大力发展煤电、煤化工、盐化工、建材、现代服务业、新材料（新能源）六大产业，而随之产生的工业危废物品将不断增加。鉴于神木锦界工业园区已经建立并且规模不断成型，各厂由于生产而产生的危险废物无法集中处理，只能自行处置，不仅造成了资源的浪费，而且给当地的生态环境构成了严重的威胁。此外，随着神木清水工业园区的建立，由生产而产生的危险废物将不断增加，最重要的是这两个工业区相距只有6公里，所以有必要在这两个工业区内建立一个危险废物综合处置中心来集中处理，这样做既避免了资源的浪费，又保护了当地的生态环境，符合国家倡导的“资源节约型、环境友好型”的战略目标。我公司就是出于这样的考虑要设立这个项目的。

二处置现状和存在问题危险废物分47大类共600多种，种类多、成分复杂，具有毒性、腐蚀性、易燃易爆性，其污染具有潜

在性和滞后性，是全球环境保护的重点和难点问题之一。

从20xx-□光锦界工业园区危险废物产生量就达3.1万吨，其中，按种类分，碱溶液和固态碱、无机氟化物、含铜废物、废酸或固态酸、无机氰化物、含砷废物、含锌废物、含铬废物等产生量较大。其中存在五个问题，一是处置设施建设滞后，集中处置率低；二是处置水平低，二次污染严重；三是混入生活垃圾、流入社会，危害严重；四是没有建立统一的监管体系，管理制度不健全；五是装备制造水平低，技术不过关，规模小。

三公司简介榆林市德隆科技环保有限公司是一家专门从事危险废物品的处置与再利用的有限公司。

固定资产500万，流动资金300万。公司在职员工69名，其中管理人员9名，高级工程师20名，厂内工人40名。我公司现有片碱厂、硫酸厂、焚烧厂和填埋厂，主要从事硫酸、液碱的生产；废硫酸、废碱的回收与再利用；危险化学品和放射性物品的焚烧与填埋。

#### 四公司财务状况

#### 五项目建设主要内容及规模

六此项目主要建设的处理处置的单元包括：焚烧车间、物化处理车间、废硫酸资源化回收、稳定化/固化车间、污水处理车间、安全填埋场、分析检验中心、公辅工程（道路、水处理设施、综合办公楼、车库、配电间、化验室、消防等）。此项目占地400亩，前期工程占地200亩，预计年危险废物处理量达29563吨。项目总投资、六项目总投资、资金来源及筹措情况本项目总投资22997万元，资金筹措拟自筹40%，其余拟通过申请银行贷款或相关专项资金解决。

七经济效益及社会效益该项目一旦实施，预计年处置危险废物

品19900吨，其中废物再利用达1吨，包括废碱、废盐酸、废硫酸和各种重金属元素的再回收利用，预计头一年可获利40%左右。

## 资金申请如何写篇四

商务局、财政局：

xx栽桑养蚕历史悠久，地理、气候宜桑宜蚕，自然和社会经济条件也十分适合大力发展茧丝绸产业。茧丝绸是xx农业产业化主导产业之一，目前已初步构成制种、栽桑养蚕、蚕茧收烘、缫丝、织绸、真丝针织面料和制绢等茧丝绸产业化格局。全县28个乡镇、2.3万农户养蚕，蚕种饲养量近8万张，生产鲜茧超过3300吨；有6个缫丝企业，职工总数超过1000人，缫丝本事年产白产丝500吨；有制绸企业5户，职工人数近600人，坯绸年生产本事达350万米。“十一五”以来□xx坚持“龙头企业+专业合作社+农户”等产业化进程、支持新老丝绸企业进行技术改造、促进茧丝绸结构良性调整，全县茧丝绸产业持续发展，取得了产茧量位居全省第一、缫丝本事位居全省第二、织造本事位居全省第一的佳绩。

为顺应全县茧丝绸产业结构调整和行业发展的需要，黄山蓝天方园实业有限公司决定对公司现有k274织机进行全面电控技改，以提高企业劳动生产效率、产品质量和整体竞争本事。

### 一、项目承办单位的基本情景

xx公司位于黄山xx深渡镇、注册资金xx万元。公司前身为xx厂，始于1988年华东水电局及xx移委投资一千多万建立的黄山市最大的丝绸企业。12月，国有资产重组改制，新安绸厂经拍卖改制成为此刻的民营企业。公司占地面积20余亩，厂房面积9000平方米，绿化面积4000平方米，拥有职工100余名，纺织机80余台，年丝绸面料生产本事100余万米、蚕丝被生产

本事几万条，总产值达余万元，是黄山市丝绸行业的龙头企业。

公司始终坚持以发展地方桑蚕、丝绸产业为主导，探索建立“公司+基地+农户”的产业化经营模式，尝试产学研产品开发模式，不遗余力地实施“十万人家益旺福”计划，注册了“十万人家”、“益旺”、“赛金丝”等商标字号，依托新安江山画廊景区的强劲旅游效应，做响“十万人家”“益旺”百姓品牌文章，推动着地方经济的快速发展，取得了良好的经济效益和社会效益。

目前，企业已基本构成栽桑养蚕合作社、蚕茧收烘、丝绵加工蚕丝、织绸、服装、床上用品等一条龙生产经营体系，企业销售额近2000万元，为蚕区农民年人均增收1000元以上。

## 二、项目建设的主要资料

公司目前的主要当家设备为k274丝织机□k274丝织机是上世纪90年代有梭操作的传统织机，虽然织绸品质认可，但操作比剑杆机难度大。为保证品质，提高效率，节俭成本，公司与浙江杭州某公司合作开发k274丝织机的电控技术。该技术现已成熟，现对公司的力织车间现有80台并外购新增20台k274丝织机进行电控技改，确保成功生产丝绵反绉面料，把奢侈的品质做成亲民的价格，切实提高企业生产效益和社会效益。

k274丝织机电控技改项目不改变k274丝织机的原有生产工艺和流程，在原有设备上增加了电控设施，提高了生产性能和控制水平。

## 三、项目投资预算

项目总投资预算为950万元，主要项目如下：

- 1、新购k274丝织机20台，每台6.0万元，计120万元。
- 2、100台(现有织机80台加新购20台)织机的电控设备改造，每台4.2万元，投入技改资金420万元。
- 3、现有6000平方米老厂房进行保湿恒温改造，需要资金350万元。
- 4、其他费用60万元。

#### 四、申请资金补助金额

本技改项目能促进茧丝绸产业优化升级，贴合产业结构调整方向，项目承担单位能进取履行社会职责，努力培育当地蚕桑基地，主动维护市场秩序，推广先进的栽桑养蚕技术，建立良好的产业发展机制。

现特申请技改项目补助资金50万元。

xx公司

20xx年x月x日

## 资金申请如何写篇五

尊敬的'各位领导：

你们好！

我叫\_\_，女，汉族，\_\_年5月出生。身份证号码：\_\_。家住古蔺县观文镇民乐村四社。在国家鼓励农民自主创业的大背景下，本人于\_\_年用自家所筹资金以及向亲戚朋友借的钱，(共计五万余元)修建了场地\_\_个平方，准备养殖肉羊。场地建起来以后，租赁其它村民的土地10多亩用于种草，采用圈地与

散养相结合的养殖方式，几年来成功出栏\_\_余头肉羊，现在存栏\_\_头。

根据古蔺县畜牧局有关文件精神，村里的领导来我家，给我宣传了国家扶持农民创业的精神，细心地讲解了农村养殖业的经济效益和前景。这使我增强了扩大规模信心，带动全村人民走养殖发展的道路。

发展思路：把以前的场地重新维修，新建100平米的场地。利用自家的x亩土地，租赁其它村民的土地约80多亩用于种草种植牧草，节约养殖成本，提高经济效益。预计存栏量300-500只，年出栏量300只。启动资金x万元左右。

当前国家政策扶持，肉羊销路前景看好，希望通过自己的努力，能为地方的经济添砖加瓦，为农村的发展贡献力量。要想在农村养殖业上有所创造，农民创业的路途十分艰辛，能自主创业是我们共同的心愿，但是由于家中二个子女均在读大学，扩建资金缺乏，希望在技术和资金方面都能够得到各位领导和政府各级部门的批准和帮助，万分感谢！

此致

敬礼！

申请人：\_\_

\_\_年\_\_月\_\_日

## 资金申请如何写篇六

河北省教育厅河北省劳动和社会保障厅河北省财政厅制

项目可行性报告

为贯彻落实国家技能型人才培养培训工程实施方案和国教财[20xx]12号文件精神，进一步加强技能型紧缺人才培训基地的建设，我校对照“职业教育实训基地建设目标标准”，进行了严谨细致的社会调研和分析论证，对加强“电工电子实训基地”建设提出如下报告。

## 一、基本情况

### 1、现学校的基本情况。

衡水高级技工学校（原衡水劳动技工学校）创建于1978年，是衡水市唯一一所国家级重点技工学校，多次荣获“河北省先进技工学校”、“河北省技工学校教学质量管理优秀单位”“河北省职业教育先进单位”、“衡水市文明单位”、“衡水市学生管理工作先进单位”等荣誉称号。还被衡水市劳动和社会保障局命名为“农民工培训基地”和“就业再就业培训基地”。

学校现有教职工235人，专职教师198人，其中，实习指导教师86人，双师型教师70人。在校生3842人，设有预备技师、高级技工、中级技工三个培养层次，主要专业有：数控机床加工、机械设备维修、电气维修、电工电子、车工、钳工、焊工、计算机应用、会计电算化等专业，其中：机加工（数控、车工）、机械设备维修为省重点专业，电工电子为市重点专业。

学校占地面积155亩，建筑面积94494平米，学校实训场地面积18885平米。学校所开设专业均能在校内完成基本功训练。

### 2、电工电子专业举办情况和学生就业情况

我校于1979年开设电工专业，连续招生29年，到目前毕业生共近8000人；随着市场需求不断增加，招生人数连年攀升，招生人数300人，占当年总招生人数的1/5，电工电子专业在

校生总人数达740人；电工电子与自动技术方面的技能型人才应用广泛，特别是随着企业科技水平的提升，自动化程度越来越高，电气自动控制及电器维修方面的人才越来越紧缺，我校电工电子及相关专业毕业生供不应求，连续两年就业率100%，就业对口率95%以上。

### 3、职业技能鉴定所的建设情况和毕业生取得职业资格证书情况。

我校国家职业技能鉴定所成立于1995年5月。是河北省先进国家职业技能鉴定所，又是caxa教育培训中心。不但承担着本校毕业生的技能鉴定，还承担了劳动部门组织的衡水市机关、企事业单位工人的考核鉴定任务。目前，具备了数控车、普车、钳工、电焊工、电工电子等工种的初、中、高级技术资格鉴定功能。两年来，共承担职业技能鉴定1800多人，其中，电工电子专业450人，中级工合格率均在95%以上。

## 二、电工电子与自动化技术实训基地建设的必要性和可行性

### （一）项目实施的必要性

#### 1、职业技术教育培养目标的需要。

职业技术教育的目标是为社会培养既懂理论、又会操作的专业技术人员，这就要求我们的毕业生具有一定的实践操作能力才能适应社会发展的需要，而实践操作能力的提高与技能训练紧密相关，这就要求我们学校在进行理论教学的同时，加强实践教学，增加技能训练的设备和时间，提高学生的动手能力。

在全国职业教育实训基地建设工作会议上，周济部长强调，加快培养高质量技能型人才，是当前我国职业教育面临的紧迫任务；加强实践教学建设和改革，是提高技能型人才培养质量的关键环节。培养技能型人才是职业技术教育的根本

任务，掌握“一技之长”是职业学校学生就业及发展的可靠保证。实训基地建成后，必将为高素质技能型、复合型人才的培养奠定坚实基础。

## 2、地区经济发展所需技能人才的需要

随着中国经济的飞速发展，中国的制造产业在迅猛发展，正逐步成为“世界制造工厂”，为增强竞争力，制造业开始广泛使用先进的自动化设备。随着信息社会的不断变化，电工电子技术迅速发展，电子产品种类更为丰富，使用更为普及。电子专业是一门综合技能很强的信息化专业，电子信息产业是目前我国一个主要产业，电子产品与每个人的生活息息相关，市场对专业技术人才需求量越来越大。特别是有关电工电子行业的中、高级技术工人短缺现象日益凸显，电工电子与自动化技术有着巨大的潜力和广阔的发展前景。

衡水市位于河北省东南部，紧邻北京、天津及山东，虽然经济发展比发达城市缓慢，但有着有力的地理和人力资源优势。近年来在市委、市政府正确领导下，着力建设各市、县经济开发区，调整经济结构，努力扩大招商引资，改革力度进一步加大，全市宏观经济呈现明显加速的良好发展势头。尤其近几年，电子信息产业发展显著。经济发展从劳动密集型向技术密集型过渡，高新技术产业加速引进和发展。家用电器、现代通讯设备十分普及，企业生产设备现代化、自动化程度日益提高。各种数控设备也越来越多。先进电子技术的广泛应用促使电子技术人才需要的不断增长。特别是近几年不少企业为了提高生产效率，对原来的设备进行更新换代，使用先进的自动化设备，对电工电子及自动化技术行业技能人才的需求量急剧增长。

近三十年来，我校电工电子专业为社会培养了一大批优秀毕业生，毕业生遍布衡水市各大、中、小型企业，不少毕业生成了企业的技术骨干，有些已成为私营企业的经理、厂长。历年统计毕业生就业率在98%以上。

# 资金申请如何写篇七

普洱市科技局：

贵鸿陶艺是一家专一研发、生产、销售黑古陶产品的高科技企业，注册资金 万元。公司被普洱市科技局和云南文产网理事会邀为会员单位，是普洱市唯一苦心传承4000年前一度失传的镇沅黑古陶加工工艺、发扬思普区民族文化传统的公司，是目前国内重现历史文化瑰宝、了解中国古代帝王祭祀、陪葬使用的宗教功能的陶艺的投资公司之一。公司位于普洱市思茅区南屏镇光坡 号，研发中心坐落在普洱市思茅城南部开发区内。

作为一家高科技企业，公司本着“以人为本，科技为先”的指导思想，拥有一支勇于探索、富于创新的高素质科技队伍和管理团队，并且成立研发中心，与普洱科技局建立技术协作关系，组建了专业实验室，并不断推出新的科研成果和产品。公司制定了“创造用户价值，满足顾客需求”的质量方针及承诺，为客户提供一流的产品和服务。

## 一、技术优势

贵鸿陶艺在技术研发方面有独特的优势，目前，公司在2009年11月从2009年7月黑古陶制作工艺“普洱市非物质文化遗产”升级为“云南省第二批非物质文化遗产”项目。我们正在完成从黑古陶“加工厂”到黑古陶“文化产业基地”的产业升级。产业基地项目在2013年开始筹备，2014年6月，项目通过云南省财政厅公示，普洱市财政已划拨项目扶持资金。

公司整合了镇沅县民间零星加工生产为主的黑古陶加工技术，现已建成专业的从炼泥制泥、拉胚塑型、制模倒模、雕刻制作、烧制成形、彩绘上色、产品包装到市场营销的陶制品生产加工企业。在原有的手工艺基础上，我们不断创新制作出了一批批优质精美的黑古陶、彩雕黑陶和特色陶艺工艺品。

## 二、项目背景及情况分析

我公司以科学发展观为指导，于2014年6月申报了云南省推进文化主题展览馆、陶艺体验中心、学生陶艺第二课堂等场馆，将与旅游、茶叶等创意茶叶一起，为大众推出特色旅游文化产品。

## 三、项目内容和方案

公司2015年起在普洱市科技局的支持下对公司技术进行项目改造：项目

### 一、从现在的“低温陶”升级为“高温陶”的技术研发项目

经过我们技术人员的研发，已经解决了以往只能用小窑烧制黑古陶的技术，可是还只能用800℃低温烧制，高温（高于1200℃）烧制黑古陶会造成开裂。

项目

### 二、加强黑古陶烧制成品硬度的项目

现在虽然我们的黑古陶烧制成品基本能从观赏的工艺品进入生活器皿范畴（能制成装干性的茶叶罐、笔筒等），可是硬度不够，盛水会出现长霉的状况。

项目

三、开发釉陶项目：现在我们已经能完成彩陶，但未敢尝试釉陶技术。

## 四、项目进展及成效

项目于2015年2月份启动，项目进展情况如下：

1、“高温陶”的技术研发项目，我们已经在试制从800℃逐渐升高到1000℃，还用了延迟降温等方法，效果不错，烧制出来没有废品，更高温度正在进行理论验证中。

2、开发釉陶项目，我们已经收集整理釉陶技术的相关资料，采购了部分釉的原材料，已经派技术员去学习。项目预计要用三年的时间来完工。

## 五、项目的社会效益及经济效益

项目投资总额为，为了保留和传承镇沅黑古陶的技术，并能让黑古陶技术能发展创新，我们公司现在已经倾其所有，因投资巨大，技术、程序复杂，周期较长，为此特申请2015年项目资金 元整（伍仟万元整）。

特此请求，恳请支持。

贵鸿陶艺公司

二0一五年四月三日