广东科学技术职业学院 实训基地建设项目立项申报书

项目名称:测试生成实训项目的编号

项目负责人: 嘿嘿

申报部门:校项目管理办公室

合作企业:

计划投资(万元):0

建设起止日期: 2018-01-11 至 2018-01-11

申报日期:2018-01-11

项目负责人承诺书

在学校正常拨款的情况下,作为项目负责人承诺如下:

- 1、遵守《广东科学技术职业学院实训基地建设项目立项 评审管理办法》及其《补充规定》等相关管理文件。
- 2、顾全大局,认真负责,带领项目组全体成员,按照项目建设计划进行建设,按期实现预期建设目标
- 3、按照广东科学技术职业学院实训基地建设经费使用规 定使用好项目建设经费和筹建经费,不挪作他用。
- 4、因主观原因,项目建设计划未能完成,本人及项目组有关成员愿承担责任。

项目负责人签字: 嘿嘿

日期: 2018-01-10

一、项目申报基本情况

| | | | ı | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----|-------|------------|------------|------------------|-------|----------|--------|----------------------|--------|-------------|--------|----------|--------------|----------|
| 申报 | | | 以实 | 实训项目的编 项目建 | | | 建 | 没 期 恨 L | | | | -01-11 | | | | |
| | 称 号 | | 7.7.2 | | | 至 2018-01- | | | | | -01-11 | | | | | |
| 项目建设性 基础性建设 | | | | 项目 | | | | | | | | | | | | |
| 项目建设类 改建 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建设资金来源 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 二 安日 | | | 金构 | 学校 自筹 | 企业 投 <i>)</i> | | | 政项 | 其他 | 也 | 建设 | 拟 | 建设场 所 | 用房面积 (平米) | |
| | | | | | 〔万 0.0010. | | 0. 00 | 001 0. 0 | | 01 | 0. 00 | 场 | | 爱 | 仕达 | 10 |
| | 项目负责 人姓名 | | 県嘿 | | 务或 识称 | | 联系电话 | | 136 | 8997443 ₄ | | 4 | 邮箱 | 65 | 1241650 | 0@qq.com |
| | 项目 | 组 | .成员名和 | 尔 | 项目组成员职称 | | | T | 项目成员分工 | | | Ċ. | 项目联系方式 | | | |
| 项 | | IJ | 黑嘿 | | 呵呵 | | | 哒哒 | | | | 13699744344 | | | | |
| 目组 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 员 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

二、申报专业(群)基本情况

| 专业名称 | 无 | | 专业设置时间 2018- | | 018-01-11 | | 软件 |
|---------|----------|----------------|--------------|-------|-----------|----|----|
| 年招生数 | 10 | | 在校生数 | 10 | | 相关 | 金融 |
| 累计毕业生 数 | 2 | | 近三年平均就业率(%) | 1 | | 专业 | 汽修 |
| | | 总 | 数(人) | | 10 | | |
| | 土石地 | 其中: 高级职称教师数(人) | | | 1 | | |
| 师资队伍 | 专任教 师 | 中级职称教师数(人) | | | | | |
| | ابل | 初级职称教师数(人) | | | | | |
| | | 具有 | 行业企业经历的教员 | 师 (人) | 1 | | |

| | | | | 级工、技师 | 、工程 | 师等职 | 1 | | | |
|--------|------|-----------------|-----|------------------------|--------|------|------------------|-------|------|--|
| | | | | 师(人) 牧师总数(<i>)</i> | λ) | | 1 | | | |
| 与木 | ·丰业 | <u></u> | | | | (经) | · 无 | | | |
| | | 生实训开出学 | | | | | 7L 1% | | | |
| | | 三年年均为社 | | | PU 1/3 | | 1 | | | |
| 77* ~ | TLXL | | | ////// 〔群〕现有校 | 内实训 | 室 (基 | <u>'</u> 也) 信 | | | |
| | | 1 477 | I | 大型专 | | 195 | | | | |
| 序 | 名 | 建筑面积 | 亿 | (器设备 | | 器设备 | / 14 // 4 | 主要实训 | 面向其他 | |
| 号 | 称 | (平米) | 台/ | 总值(万 | 台/ | 总值(| 万 | 项目 | 专业 | |
| | | | | | 套 | 元) | | | | |
| 1 | 嘿嘿 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 无 | 无 | |
| 2 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | |
| | | 申 | 报专 | 业(群)现 | 有校外的 | 实训平台 | 条件 | | | |
| ħ | 交外穿 | 字训平台条件_ | 名称台 | 合作企业 | 校 | 外实训平 | 台条 | 件_主要实 | 兴训内容 | |
| | | 无 | | | 无 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 申 | | | | | - | | | | | |
| 报专 | | | | | | | | | | |
| 业 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 群 | | | | | | | | | | |
| 动 | | | | | | | | | | |
| 建 设 | | | | | | | | | | |
| 基 | | | | | | | | | | |
| 础 | | | | | | | | | | |
| 及出 | | | | | | | | | | |
| 成 | | | | | | | | | | |

三、项目申报内容

| 1、 | 项目建设背景 | 和建设 | 依据 | | | | | |
|----|---------|-----|-------|-------|-----|------|----|---|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| _ | 在日本四上点 | | | | | | | |
| 2、 | 项目建设内容 | - | | | | | | _ |
| | | | | | 每次实 | 可开实验 | | |
| | 拟建实训室概 | 工位 | 设备台 | 实用面积 | ill | | 利用 | |
| | 况 | 数 | 数 | (m²) | 容纳人 | 实训项目 | 率 | |
| | | | | | 数 | 数 | | |
| | | | | | • | | | |
| | (建设的目标、 | 主要内 | 容、功能 |) | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 项目实施的预 | | B 5.7 | | | | | _ |

| | 课程名 称 | 实验实训 项目 | 学时 数 | 容纳人 数 | 总人时数 /年 | 是否符合实训教学 大纲要求 | 适用专业 |
|------|----------|--------------------------------|------|----------|------------|------------------|------|
| 预 | • • • | • • • | | | • • • | | |
| 期实 | | | | | | | |
| 验 | | | | | | | |
| 实训 | | | | | | | |
| 课 | | | | | | | |
| 程使 | | | | | | | |
| 用情 | | | | | | | |
| 况 | | 总人时数6 验实训人时 \数×年实9 数) | 数=年 | | 2 | | |
| 预期 | | | | , | | | |
| 科研 | | | | | | | |
| 使用 | | | | | | | |
| 情 | | | | | | | |
| 况 | | | | | | | |
| 开放 | ••• | | | | | | |
| 放共享的 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 预期 | | | | | | | |

^{4、}项目建设的进度及资金使用安排

| | ••• |
|----|------------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| _ | 伍口净边的重长 难长丑般为主宰 |
| 5, | 项目建设的重点、难点及解决方案 |
| 5, | 项日廷区的里点、难点 <u>反</u> 胜伏万条 |
| 5、 | 项日建议的里点、难点 <u>仅</u> 胜伏万条 |
| 5、 | 项日建议的里点、难点 <u>次</u> 群伏万条 |
| 5、 | 项日建议的里点、难点 <u>以</u> 群伏万条 |
| 5、 | 项目建议的里点、难点及群伏刀条 |
| 5. | 项目建议的里点、难点及群伏万条 |
| 5. | 项目建议的里点、难点汉胜伏刀条 |
| | 实训基地建设场地布局规划、设计图(可另附相关材料) |

| 7、项目实施 | 要求及安 | 全与环境影响 | 1 | |
|--------------|---------|--------|-----------|-------------|
| | | | | |
| 场地要求 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 实验室安全 险分析 | 风 | | | |
| 12273 1/1 | | | | |
| | 设备名 | 设备重量 | 设备体积(长*宽* | 电力需求 |
| | 称 | (kg) | 高) | (380v/220v) |
| | | | | ••• |
| 主要大 型设备 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| ☆△⊢ | 可能去井 | - ń/a | | |
| 安全与 环境影响 | 可能产生 问题 | 兄及处理措施 | | |

| | 安全问题 | |
|--|-------|-----|
| | 噪音 | |
| | 废弃物 | ••• |
| | 易燃易爆物 | |
| | 口口 | ••• |
| | 化学制剂 | |
| | 其他 | |

附件: