**2018年（第二批）**

**升拓检测支持教育部产学合作协同育人项目**

**“新工科专业建设”项目**

**申 报 书**

项目名称：

申 请 人：

联系电话：

工作邮箱：

学校名称：

通信地址：

申请时间：

四川升拓检测技术股份有限公司

2018年**申报说明：**

1. 本项目面向全日制本科院校。
2. 项目从立项到完成交付为期一年。
3. 项目负责人需为申报院系的院长（主任）或副院长（副主任）。
4. 若项目申报书获得通过，立项项目所在学校需要提供对应场地以及教学资源。
5. 入选项目资助额度：拟支持3个新工科专业建设，为每所合作高校5万元人民币资源支持，用于高校开展新工科教学实践以及科研工作。
6. 请合理估计项目预期成果。若获得资助，请按照项目预期成果完成项目，如果最终无法按照承诺完成项目预期成果，我们会在汇报给教育部高教司的年度汇报总结中列出未结项名单，感谢理解。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 项目负责人信息 | 姓名 | 职称 | 电子邮件 | 联系电话 | 承担建设内容 | 院系单位 |
|  |  |  |  |  |  |
| 项目参与人员信息 | 姓名 | 职称 | 电子邮件 | 联系电话 | 承担建设内容 | 院系单位 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 项目简介  (200字内) | 与项目相关的背景和基础介绍。 | | | | | |
| 项目的具体内容、任务 |  | | | | | |
| 项目预期目标及成果 |  | | | | | |
| 项目特色与创新 |  | | | | | |
| 项目的实施路径、执行计划 |  | | | | | |
| 经费/资源使用规划 |  | | | | | |
| 开放和共享承诺  **本人谨代表项目组全体成员承诺上述项目的建设内容可针对教育合作目的无偿开放和共享。**  项目负责人 签名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| 知识产权保护申明  **若立项审批通过，本人郑重承诺在项目开发过程中不发生任何形式的抄袭行为，凡涉及到他人观点和材料，均依据著作规范作了注解或已获得著作人认可。**  项目负责人 签名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| 院系审核意见 | 负责单位（公章）：  年 月 日 | | | | | |