项目编号：

广东省现代控制技术重点实验室

（广东省科学院智能制造研究所）

**开放基金资助项目任务书**

项目名称：

资助经费： 万元 执行年限： 2024年5月-202X年X月

管理单位（甲方）：　广东省现代控制技术重点实验室

项目负责人（乙方）：

乙方所在单位：

通讯地址：

联系电话：

电子邮件：

签订日期：

**广东省现代控制技术重点实验室**

**二〇二三年十月制**

**一、基本信息**

**1、项目负责人信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | | 民族 |  | |
| 学位 |  | 职称 |  | | 研究方向 | |  | | |
| 电话 |  | | 电子邮件 | |  | | | | |
| 工作单位 |  | | | | | 单位电话 | | |  |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮政编码 | | |  |

**2、项目组主要成员信息**（含负责人）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 身份证号 | 职称 | 学历 | 所在单位 | 分工 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |

**二、项目主要内容和要达到的主要技术、经济指标以及项目完成后提供的成果及形式**

|  |
| --- |
| **1.项目主要研究内容** |
| **2.项目完成后提供的成果及形式**  （1）  （2）  …… |
| **3.项目进度和阶段目标**  （1）202X年X月-202X年X月  （2）202X年X月-202X年X月  …… |

**注：（1）开放基金项目的成果不少于1篇SCI或EI论文**

**（2）论文成果应标注“广东省现代控制技术重点实验室开放基金资助”**

**三、项目经费**

甲方支付XX万元给乙方作为本项目研究开发经费。

本项目经费甲方按 一次性 （分期、一次性）方式支付给乙方。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **经费预算表：** | | |
| 支出经费 | 经费额（万元） | 用途说明 |
| 1.设备费 |  |  |
| 2.业务费 |  |  |
| 3.直接人力资源成本 |  |  |
| 4.间接费用 |  |  |
| 合计 |  |  |

**四、任务书条款**

**第一条** 双方根据《中华人民共和国合同法》及国家有关法规和规定，为顺利完成广东省现代控制技术重点实验室开放课题项目经协商一致，特订立本任务书，作为甲乙双方在本任务执行中共同遵守的依据。

**第二条** 甲方应根据需要，在不影响乙方工作的条件下，在指定时间检查乙方项目的实施情况。

**第三条** 乙方应：1.按任务书规定的范围开支经费，配合甲方的监督检查。2、配合甲方认真做好各个年度工作总结和验收等工作，按甲方要求积极提供各种材料（承担项目、获奖项目、论文、专利、学术交流、人才培养、成果鉴定、成果转化等）。

**第四条** 在履行本任务书的过程中，如遇到财政计划改变等不可抗力情况，甲方对所核拔经费的数量和时间可进行相应变更。

**第五条** 在履行本任务书的过程中，一方发现可能导致项目失败或部分失败的情形时，应及时通知另一方，并采取措施减少损失，因未及时通知致使损失扩大的，应就扩大的损失承担责任。

**第六条** 在履行本任务书的过程中，因面临现有水平下无法克服的技术困难，致使项目失败或部分失败造成损失，1.乙方应及时通知甲方，提供相关证据并予以说明。2.甲方以已核拔的经费为最高限承担部分责任。

**第七条** 乙方违反约定造成项目工作停滞、延误或失败，未能通过验收的，应承担违约责任。

**第八条** 本项目技术成果的归属、转让和实施技术成果所产生的经济利益的分享，除双方另有约定外，按国家和省有关法规执行。

**第九条** 本任务书的争议应由双方本着协商一致的原则解决，当任务书需要更改或解除时，双方应订立变更条款或协议，仲裁和诉讼在甲方所在地进行。

**第十条** 本任务书一式三份，具有同等效力。甲方存一份，乙方和所在单位各存一份，自签字之日起生效，有效期至项目验收后一年内。各方均应负担相应法律责任，不应受机构、人事变动影响。

**第十一条** 违约责任：

违反本任务书约定，违方应承担违约责任。

1、违反本任务书第三条第一项约定，乙方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（1）协议解除。

（2）乙方退还甲方已核拨的经费，并承担由此引起的损失。

2、违反本任务书第八条约定，乙方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（1）退还甲方已核拨的经费。

（2）按已核拔经费的20%支付违约金。

**第十二条** 保密条款：

1、本任务书保密内容范围为：技术情报资料、原始数据资料。

2、本任务书保密期限为： 五年 。

3、各方应建立技术秘密保护制度，与可能知悉保密内容的人员签订技术秘密保护协议。

**五、签约各方**

**甲方：**广东省现代控制技术重点实验室 （盖章）

广东省现代控制技术重点实验室主任： （签章）

联系人： 霍一博

E-mail： yb.huo@giim.ac.cn 电话： 020-37656295

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_日

**乙方：** （盖章）

课题负责人： （签字）

E-mail： 电话：

开户单位名称：

开户银行：

开户账号：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_日