

# 产学研合作框架协议

甲方：安徽电气工程职业技术学 (以下简称甲方)

乙方：安徽源力发电有限公司 (以下简称乙方)

双方本着满双方求，提成果化和服务校学生的原  
则，以成各类源，提升创新能力为目标，经甲乙双方共同协  
商，一致同意在优势互补、互惠互利，共同发展的基础上建立全  
的产学研合作关系，实现优势互补、合作双，经甲乙双方友好协  
商，一致同意成以下协：

## 一、合作原则

落实国家科教兴国战略，促科技创新，加快企业经济发展和  
社会步，充分利用等校的技术、人才等源、先成熟的技术  
成果以及企业的生产条件，提学校的科研能力，将科研成果尽快地  
化为生产力，不断提升相关产业的技术和管理水平。双方发  
挥各自优势，多种形式开展全合作，建立产学研期合作关  
系，共同推企业与学校的全技术合作，形成专业、产业相互促  
共同发展，努力实现“校企合作、产学共”。

## 二、双方的任和义务

### (一) 甲方的任和义务

- 1、为乙方的 发展、战略定位、提企业的自主创新能力  
提供技术支持，促传统技术改 和新能源技术产业发展。
- 2、根据乙方的求发展划，并指导企业发展划的实施。  
双方建立定期协商机制，研究决合作 程中存在 ，为今后的  
期合作及时做出相应的决策。

3、根据乙方提出的技术需求和企业技术，积极组织  
力 行研究开发、成果化和技术攻关，支持企业技术创新。

4、帮助乙方解决日常生产中遇到的具体技术问题和管理问题，  
双方共享共同研究的科研成果和开发的专利技术。

5、帮助乙方实行新工艺、新技术、新设备、新材料的推广应用，帮助乙方实行攻关。

6、协助乙方做好企业所需人才的培养、技术咨询、技术培训和职业技能鉴定工作。

7、根据乙方的要求，在可能的情况下，派出有丰富实践经验的教师参与企业的生产管理和技术工作。

8、优先为乙方提供优秀的毕业生，推荐企业急需人才。

9、与乙方共建专家团，为乙方提供技术支持。

## （二）乙方的 任和义务

1、充分利用企业的设备优势和生产条件合作共建产学研结合示范基地。

2、乙方有招聘计划时，同等条件下，优先接纳甲方毕业生就业。

3、接受甲方教师到企业实行生产实习，为甲方实行科学研究提供良好的生产实习条件，合作完成科研任务及各类科技进步奖申报。

4、为甲方的专业设置、人才培养目标、学生的知识和能力结构、提升人才培养提出建议性意见。

5、乙方根据具体情况和甲方的要求，推荐经验丰富的技术人员和管理人员为甲方学生提供专业及就业指导课程。

6、合甲方人才培养及专业 置等 目的市场 研，及时向甲方提供行业最新的市场信息。

7、双方协商，在条件允 时允 甲方师生对乙方的日常工作行参 学习，并给予相应的 。

### 三、合作期

合作期 三年。合作时 自签 协 之日 有效，合作 程中增加条款 目或终止合作，可根据双方的合作意愿和实 情况，商定签署新的合作协 或终止协 。

### 四、其他

1、合作期 双方共同保守合作 目及企业的技术和商业秘密。

2、根据双方的具体情况，可协商签 更加具体的单 目协 。

3、其他未尽事宜根据具体情况双方再行协商。

4、本协 一式四份，双方各保存两份。

甲方：安徽电气工程职业技术学

(盖章)

甲方代表（签名）： 年 月 日

乙方：安徽 源 力发电有 公司

(盖章)

乙方代表（签名）： 年 月 日