**中国矿业大学本科生校外进行**

**毕业设计（论文）协议书**

毕业生在校外的科研、生产单位进行毕业设计（论文），是产、学、研合作的一种良好方式，为学生直接面向社会、接触社会、适应社会提供了机会，它既有利于提高学生掌握新科技、新技术的能力，也有利于提高我校学生理论联系实际的水平，同时也为相关单位解决实际问题提供了一定的帮助。为加强管理，保证学生在校外毕业设计的质量和效果，经双方协商达成如下协议：

**甲方**（学生所在学院）：

**乙方**（校外指导学生毕业设计(论文)单位）：

**甲方承担的任务**：

⒈ 为乙方提供相关毕业生的基本情况及我校毕业设计(论文)的有关规定；

⒉ 对乙方指定的毕业设计(论文)指导教师进行资格审查，对毕业设计(论文)的选题及校外指导教师的指导内容进行审批；

⒊ 指定一名校内指导教师，负责了解毕业设计(论文)的进展情况，协助校外指导教师指导毕业设计；

⒋ 督促检查参加校外毕业设计(论文)的学生认真遵守乙方的有关规章制度。督促校内指导教师定期与学生联系，检查学生毕业设计(论文)有关情况（如毕业设计(论文)进度、遵守规章制度、安全等）并与校外指导教师一起解决毕业设计(论文)中存在的问题；

⒌ 对乙方反馈的有关学生的问题及时协调解决。

**乙方承担的任务**：

⒈ 负责提供学生毕业设计(论文)的场所，并为学生完成毕业设计(论文)所必须的仪器、设备及相关试验（实验）提供方便；

⒉ 指定一名具有中级及以上职称的技术人员担任毕业设计(论文)的指导老师。将毕业设计(论文)题目及设计(论文)内容报甲方审批；

⒊ 给予参加毕业设计(论文)的学生待遇由乙方与学生协商决定；

⒋ 定期与甲方指导老师联系，通报学生的工作表现及设计(论文)进展情况，以保证学生的毕业设计(论文)质量；

⒌ 负责学生在毕业场所的管理工作，并保证学生在毕业设计(论文)场所的人身安全；

⒍ 保证学生参加校内教学与指定活动的时间，如有冲突，服从甲方活动安排。

本协议有效期自 起至 止。

本协议一式三份，甲、乙方各执一份，学生一份。

其它有关未尽事宜由甲、乙双方友好协商解决。

毕业设计(论文)起止时间：

毕业设计(论文)题目名称：

一般部分：

专题部分：

学生签名： 联系电话： 日 期：

**甲 方**:  **乙 方**：

负 责 人： 负 责 人：

指导老师： 指导老师：

联系电话： 联系电话：

联系地址： 联系地址：

日 期 日 期：

甲方单位盖章： 乙方单位盖章：