

中国矿业大学毕业设计（论文）评价表

学院			专业		
指导教师姓名			学生姓名	学院评定成绩	
评价项目	评价要素		评价内涵		评分
选题情况 (20分)	1	选题方向、内容和难易度 (8分)	选题符合专业培养目标, 能够对学生的综合能力进行较全面的训练, 难易适中且工作量饱满。		
	2	理论意义或实际价值 (7分)	选题符合本学科专业的发展, 与生产实际、科学研究相结合, 具有一定的理论意义或实际价值。		
	3	任务书 (5分)	任务书叙述清楚、要求明确、清晰工整、符合规范。		
能力水平 (28分)	4	查阅文献资料能力 (7分)	具有查阅中外文献资料能力, 并能对文献资料进行分析和应用。		
	5	综合运用知识能力 (7分)	能综合运用知识对所研究的课题进行分析。		
	6	专业技能及实践能力 (7分)	掌握了一定的专业技能, 并能适当用于实践。		
	7	创新意识 (7分)	设计(论文)有独特见解, 解决问题的方法有新意。		
中期检查 (7分)	8	进度情况 (7分)	设计(论文)进度适中, 有中期检查表。		
设计(论文)质量 (25分)	9	撰写规范 (9分)	撰写符合规范, 论文中的术语、图表、数据、公式、引用、标注及参考文献的引用及著录较规范。		
	10	结构与内容 (9分)	内容充实, 结构合理。		
	11	成果与成效 (7分)	设计(论文)取得一定成果与成效, 如有一定学术价值或者有实物作品。		
评阅与答辩 (20分)	12	评阅 (10分)	指导教师和评阅教师评语应认真、确切、具体、有针对性, 避免套话。		
	13	答辩及综合成绩评定 (10分)	答辩及综合成绩评定符合规范文件。		
总评:					

专家签名: