



中国石油大学
CHINA UNIVERSITY OF PETROLEUM

xx 学院

xx 届 xx 专业

本科毕业设计（论文）存档材料

目 录

- 1、本科毕业设计（论文）成绩汇总表（纸质归档）
- 2、本科毕业设计（论文）选题汇总表（系统归档）
- 3、本科毕业设计（论文）开题报告（系统归档）
- 4、本科毕业设计（论文）开题答辩评委评分表（纸质归档）
- 5、本科毕业设计（论文）开题答辩小组记录评分、评语表（纸质归档）
- 6、本科毕业设计（论文）过程指导记录（系统归档）
- 7、本科毕业设计（论文）中期检查表（系统归档）
- 8、本科毕业设计（论文）查重检测处理意见表（若有，纸质归档）
- 9、本科毕业设计（论文）未通过答辩资格审核学生情况表（若有，纸质归档）
- 10、本科毕业设计（论文）答辩时间安排表（纸质归档）
- 11、本科毕业设计（论文）指导教师评分、评语表（系统归档）
- 12、本科毕业设计（论文）评阅教师评分、评语表（系统归档）
- 13、本科毕业设计（论文）答辩评委评分表（纸质归档）
- 14、本科毕业设计（论文）答辩小组记录评分、评语表（纸质归档）
- 15、本科毕业设计（论文）优秀毕业设计（论文）推荐表（纸质归档）
- 16、本科毕业设计（论文）优秀毕业设计（论文）（电子、纸质归档）
- 17、本科毕业设计（论文）工作总结（纸质归档）

中国石油大学（北京）20XX 届本科毕业设计（论文）成绩汇总表

学院（盖章）:

专业:

序号	学号	学生姓名	毕业设计（论文）题目	开题评分	指导教师评分	评阅教师评分	答辩小组评分	总成绩

专业负责人签字:

年 月 日

备注: 1. 此表一式二份, 一份学院存档, 一份报教(研)务部;
 2. 总成绩中开题占 10%, 指导教师占 20%, 评阅教师占 20%, 答辩小组占 50%。

中国石油大学（北京）本科毕业设计（论文）开题答辩评委评分表

答辩小组：_____ 答辩时间：_____ 答辩地点：_____ 答辩小组秘书：_____ 评委签名：_____

评分注意事项：优秀（90-100分），良好（80-89分），中等（70-79分），及格（60-69分），不及格（59分以下）。原则上优秀率不超过25%，良好率控制在40%内，其余为中等、及格和不及格。答辩后学院存档。

答辩顺序	学生	学号	指导教师	毕业设计（论文）题目	答辩评语	评分
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

中国石油大学（北京）本科毕业设计（论文）

开题答辩小组记录评分、评语表

学院		姓名	
专业		学号	
毕业设计（论文）题目：			
开题答辩过程简要记录：			
<p>开题答辩小组评语：</p> <p>（1）开题工作量、难易度及质量：</p> <p>（2）回答问题正确性：</p> <p>（3）逻辑思维及语言表达能力等：</p> <p>（4）开题答辩结果（通过/不通过）：</p>			
开题成绩：			
开题答辩组长签名： 年 月 日			

备注：答辩后学院存档。

毕业设计（论文）查重检测处理意见表

学院					填表人		
序号	专业	姓名	学号	论文题目	定稿检测 结果	是否允许答 辩	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
<p>学院毕业设计工作领导小组意见：</p> <p style="text-align: right;">组长签字（学院盖章）： 年 月 日</p>							
<p>教（研）务部意见：</p> <p style="text-align: right;">负责人签字（盖章）： 年 月 日</p>							

注：此表一式两份，教（研）务部、学院各一份。

中国石油大学（北京）本科毕业设计（论文）

未通过答辩资格审核学生情况表

（学院、专业用表）

所在学院：

专业班级：

学生姓名	学号
未通过论文答辩资格审核原因	审核教师签字： 年 月 日
指导教师意见	指导教师签字： 年 月 日
专业（系）负责人意见	专业（系）负责人签字： 年 月 日
教学院长意见	教学院长签字： 年 月 日

备注：此表一式二份，一份学院存档，一份报教（研）务部。

中国石油大学（北京）本科毕业设计（论文）答辩评委评分表

答辩小组：_____ 答辩时间：_____ 答辩地点：_____ 答辩小组秘书：_____ 评委签名：_____

评分注意事项：优秀（90-100分），良好（80-89分），中等（70-79分），及格（60-69分），不及格（59分以下）。原则上优秀率不超过25%，良好率控制在40%内，其余为中等、及格和不及格。答辩后学院存档。

答辩顺序	学生	学号	指导教师	毕业设计（论文）题目	答辩评语	评分
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						

中国石油大学（北京）本科毕业设计（论文）

答辩小组记录评分、评语表

学院		姓名	
专业		学号	
毕业设计（论文）题目：			
答辩过程简要记录：			
答辩小组评语： (1) 工作量、难易度；成果质量，成果的应用价值及创新性； (3) 回答问题正确性： (4) 逻辑思维及语言表达能力等： (5) 答辩表决结果（通过/不通过）：			
答辩成绩：			
答辩组长签名： 年 月 日			

备注：答辩后学院存档。

中国石油大学（北京）优秀毕业设计（论文）推荐表

学院：

专业班级：

学生姓名		学号	
设计(论文)题目			
指导教师		总成绩	
答辩小组推荐意见（须说明设计（论文）特点及推荐原因）	答辩组长签字： 年 月 日		
专业（系）负责人意见	专业（系）负责人签字： 年 月 日		
教学院长意见	教学院长签字： 年 月 日		

备注：此表一式二份，一份学院存档，一份报教（研）务部。



中国石油大学(北京)
CHINA UNIVERSITY OF PETROLEUM, BEIJING

毕业设计（论文）工作总结

学院名称：_____

年 级：_____ 20xx 届 _____

专 业：_____

总结日期：_____ 20xx 年 月 日 _____

毕业设计（论文）总结工作说明

1. 毕业设计总结工作主要是对毕业设计工作开展和论文完成情况进行分析，总结工作成绩、查找工作存在问题。及时开展总结对促进毕业设计工作内涵提升和提高毕业设计质量具有重要意义。

2. 对工作的总结应条理清晰、突出重点，明确列出工作开展情况、取得成绩和存在问题等，避免长篇大论。

3. “卓越计划”毕业设计总结，仅针对今年有毕业生的“卓越计划”专业，其他专业可不填写。

4. 毕业设计总结将作为考核毕业设计工作的重要依据，要高度重视，认真完成。

5. 毕业设计总结内容不受表格空间限制，可根据实际总结内容扩展表格大小。

中国石油大学（北京）毕业设计工作总结

一、毕业设计基本情况

毕业设计人数和选题情况（按学生所在专业）

专业	应做毕业设计人数	实际做毕业设计人数	校内毕业设计人数	校外毕业设计人数	可选题数	选中数量	结合工程实际的选题数量	设计类选题数	论文类选题数	备注
合计										

毕业设计指导教师情况（按学生所在专业）											
学生所属专业名称	导师类型	校内指导教师					校外指导教师				
		总数	正高级	副高级	中级	其他	总数	正高级	副高级	中级	其他
成绩分布情况											
成绩等级		通过					不通过				
分段人数和比例		人数		比例			人数		比例		
抄袭检测情况（R为复制比）											
检测总人数		初检情况					复检情况				
		R<=20%人数	20%<R<50%人数	R>=50%人数		R<=20%人数	R>20%人数				

二、毕业设计组织与管理

（毕业设计组织实施情况，如：工作计划安排、师生动员、学术道德教育、外出毕业设计组织等）

三、毕业设计选题

（选题质量：包括选题与专业培养目标的符合度，结合生产实践或社会实际情况等；选题组织与审核情况；教师指导学生数量等。）

四、毕业设计抄袭检测

（学术诚信建设措施和办法；抄袭检测工作的组织与落实；检测结果分析）

五、毕业设计过程管理与监控

（在毕业设计过程管理与监控方面采取的措施与效果；教师指导毕业设计、学生开展毕业设计情况；期中检查开展情况等。）

六、毕业设计改革工作成效分析

（毕业设计改革工作开展情况、改革模式特色、主要保障措施和实施成效）

七、“卓越计划”专业毕业设计情况

（重点对毕业设计工作组织管理、过程实施、工作方案执行情况、存在问题与建议等进行总结）

八、毕业设计取得的成果

(学生发表的论文、获得专利、设计的优秀作品等特色工作)

九、毕业设计完成情况

(论文评阅和答辩情况总结; 毕业设计完成质量分析)

十、毕业设计存在的问题、改进措施和建议

(出现或潜在的问题、主要原因, 改进措施和建议等)

学院审核意见:

学院领导签字 (公章)

年 月 日