

地球科学与技术学院2017届本科毕业设计中期检查专家面谈名单

序号	学号	学生姓名	题目名称	专业	面谈时间	面谈地点	注意事项
1	201302030203	李焕杰	内蒙兴和孔兹岩系中橄榄透辉大理岩的岩	地质学	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	通知：依据学院论文中期检查工作安排，烦请表中同学在 2017年4月20日上午8:30 到指定教室参加论文中期检查面谈。需要携带资料包括如下： 1、论文任务书2、论文开题报告3、论文中期检查表4、日志本5 其他资料（个人愿意携带给专家查阅的其他资料）。面谈方式：按照该表顺序进入指定教室一对一面谈。如果学生无法到场，烦请委托同学提交纸质说明材料给面谈组老师，并附证明材料（相关领导老师需要签名）。
2	201302030132	杨孙鹏	内蒙古温都尔庙地区查干诺尔火山岩的年	地质学	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
3	201302030222	郑江	黄石还地桥三叠系大冶组剖面构造相关溶	地质学	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
4	201302010303	冯璐	巴楚地区寒武系肖尔布拉克组储层特征分	资源勘查工程(国际班)	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
5	201302010322	杨翰轩	龙岗地区长兴组生物礁特征及与油气关系	资源勘查工程(国际班)	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
6	201532020002	刘茂瑶	米39井马五1+2亚段沉积与储层特征分析	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
7	201302010212	谢圣阳	川东卧龙河构造南段长兴组台内生物礁沉	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
8	201302010432	刘伟	灌口地区雷口坡组储层特征	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
9	201532020012	莫佳鑫	塔参1井寒武系-奥陶系油气成因分析	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
10	201302010112	董文浩	塔河4区奥陶系碳酸盐岩缝洞储集体评价	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
11	201302020212	刘一泽	基于核磁共振的致密砂岩储层孔隙特征评	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A311	
1	201302040102	闫雅倩	川东南地区丁山1井寒武系龙王庙组和洗	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
2	201302010402	杨芯惠	鄂尔多斯盆地姬塬地区长2低阻油层成因	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
3	201302010312	刘印	川西坳陷雷口坡组气源分析	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
4	201302010302	唐悦琴	石西油田石炭系火山岩油藏挖潜措施设计	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
5	201302010412	汪航	鄂尔多斯盆地张家沟地区长61储量计算	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
6	201302010122	陈世龙	束鹿凹陷古近系储层岩石学特征与酸压改	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
7	201302010102	梁佳瑜	川中高石7井灯四段储层特征分析	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
8	201302020242	何梁	车镇洼陷某井区沙二段有利储层预测	资源勘查工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
9	201302020143	付呈	基于模糊层次模型的碳酸盐岩储层定量评	资源勘查工程(国际班)	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
10	201302010202	袁纯	渝东地区建南区块三维构造建模及恢复	资源勘查工程(国际班)	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
11	201302030103	李想	川东南地区重晶石-萤石矿床稀土元素地	地质学	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	
12	201302030232	李见宇	柴西南区昆北油田油源对比	地质学	2017.4.20 8:30	明辨楼A302	

1	201302020132	王兴	塔里木油田YX油井七参数组合产液剖面测	勘查技术与工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
2	201302020202	丛平	低频场阻容参数与岩石含水饱和度关系分	勘查技术与工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
3	201302020122	于宏伟	X井区011井FMI资料的处理与解释	勘查技术与工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
4	201302020123	李昭军	自然伽马能谱测井仪电路实验及分析	勘查技术与工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
5	201302020233	郭宇豪	川中地区梁高山组致密油储层饱和度测井	勘查技术与工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
6	201302020142	罗宇	塔中地区鹰山组下段储层类型的测井响应	勘查技术与工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
7	201302020133	颜学斌	VTI介质拟声波方程逆时偏移成像方法	勘查技术与工程(卓越	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
8	201302020253	石鑫	地震沉积学在复杂构造区地质体识别中的	勘查技术与工程(卓越	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
9	201309030132	何伟	复杂地表条件下上传波传播特征分析	勘查技术与工程(卓越	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
10	201302020113	李平平	基于波动理论的观测系统聚焦性评价技术	勘查技术与工程(卓越	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
11	201302020223	贾永旭	玛湖地区百口泉组井下储层速度特征分析	勘查技术与工程(卓越	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
12	201302020152	张德智	小波能谱属性在苏59区流体预测中的应用	勘查技术与工程(卓越	2017.4.20 8:30	明辨楼A213
1	201308050132	刘福军	苏州轨道交通2号线金谷路站主体建筑与结	城市地下空间工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
2	201307010123	陈洋宏	重庆市万盛区某单线隧道综合设计	城市地下空间工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
3	201308050113	方泰文	南京地铁10号线大直径盾构隧道陆域段结	城市地下空间工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
4	201308050122	陈玥燊	成贵铁路南广河大桥岸坡稳定性分析	城市地下空间工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
5	201308050143	陈飞宇	国道317线鹧鸪山隧道支护结构设计	城市地下空间工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
6	201308050102	鲜晴羽	核桃湾公路隧道支护结构设计	城市地下空间工程	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
7	201302040132	江雷	三维激光扫描在地质灾害监测中的应用	地理信息科学	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
8	201302040153	黎超	基于百度地图的连锁酒店管理系统设计	地理信息科学	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
9	201302040103	胡雪娇	无人机倾斜摄影测量在三维建模中的应用	地理信息科学	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
10	201302040133	白清太	乌蒙山国家地质公园地质遗迹展示信息系	地理信息科学	2017.4.20 8:30	明辨楼A511
11	201302040122	庄雷	激光点云数据可视化方法实践	地理信息科学	2017.4.20 8:30	明辨楼A511