

组号	序号	学号	姓名	课题名称	指导教师	论文进度	参考文献情况	师生见面情况	备注	优秀/黄牌	开题结果
机制1组	1	130800514	顾帆	碳纤维复合材料钻孔加工的计算机软件仿真	陈晓川	进度较快	合格	1-2/周		优秀	开题报告、翻译修改
	2	130220123	王越	海工产品的分段堆场布局优化	鲍劲松	进度较快	合格	每周出勤20小时		优秀	开题报告内容修改、翻译格式修改
	3	130800107	李子轩	海工产品生产车间布局建模与仿真	鲍劲松	进度较快	合格	1-2/周			正在学软件
	4	130800516	李志强	舰载装备出库作业建模与可视化	鲍劲松	进度较快	合格	一直在实验室	已投稿一小论文	优秀	任务书未签字
	5	130800810	刘宇川	核电检测机器人路径规划仿真与优化	鲍劲松	进度较快		1-2/周			无日记本、目标、内容没有展开
	6	130800328	冯英鑫	基于计算机视觉的零件圆形尺寸测量方法的研究	杨延竹	进度略滞后,需抓紧	需认真看文献	约1/周			缺日记本、还不清楚要做什么、开题报告没完成,翻译质量差
	7	120800115	靳润龙	基于计算机视觉的零件方形尺寸测量方法的研究	杨延竹	/	/	/		缺资料	资料不全,无日记本、具体研究还没开展
	8	130800613	李赞峰	新型棋盘格立体仓库的管理与调度仿真	李蓓智	正常	合格	<1/周			无日记本、具体研究还没开展
	9	130800625	王家金	新型棋盘格立体仓库的结构优化	李蓓智	/	/	/		缺资料	无日记本、具体研究还没开展格式不规范、参考文献不足、
	10	130800411	王世博	晶圆切割进给定位控制系统研究	周虎	略滞后	合格	约1/周			日记本未带,文献不足,要引用
	11	130800417	周鑫龙	基于DXF的多义线轨迹提取与仿真	周虎	滞后,对内容还不清楚	需认真看文献	极少		黄牌	软件还在学习
	12	130800420	房泽超	晶圆切割刀具磨损监测与补偿方法研究	周虎	略滞后	需认真看文献	约1/周			所用软件还没学习
	13	130800518	杨子谋	管内焊缝打磨机器人设计与分析	周虎	正常	需认真看文献	1/周	后期无实物		控制还没学习
机制2组	1	130800115	李董杰	外圆磨削温度分布的三维仿真与分析	庞静珠	一般	没有看过几本相关文献	1周1次			英文翻译完后,对内容无印象
	2	130800206	陈佳俊	加工过程残余应力叠加效应的实验与分析	庞静珠	有些滞后	看过7-8篇	1周1-2次			
	3	130800323	杨立伟	基于MATLAB的铣削力预测及分析	季霞	正常	2-3本	1周1次			对英文文献的主要内容印象不深
	4	130800520	汪德彪	基于MATLAB的铣削加工温度仿真及分析	季霞	进度正常	近10篇	1周1次		优秀	
	5	130800614	胡响亮	微量润滑装置系统改进设计	季霞	严重滞后	一般	1周1次	时间用于找工作	黄牌	
	6	130800311	王鹏	电机转子动平衡检测装置设计	闫如忠	稍滞后	尚可	1周1次			对课题的把握欠缺
	7	130800318	谢志通	加工中心自动换刀机械装置设计	闫如忠	进度滞后	不足	1月1-2次	时间都用于找工作		
	8	130800619	王晋发	精密回转工作台设计	闫如忠	进度滞后	一般	1轴1次			
	9	130800621	刘奇	超精研磨工具制作与特性分析	闫如忠	严重滞后	合格	极少	时间用于工作	黄牌	对超精密的概念缺乏
	10	130800630	赵冬	精密研磨装置设计	闫如忠	稍滞后	尚可	1-2次/周			对精度要求概念模糊
	11	130800208	王慈帆	磁导式AGV设计	张家梁	进度一般	一般	1周1次			
	12	130800215	梅云凯	基于机器视觉的AGV设计	张家梁	滞后	一般,深度不够	1周1次			重点在机械设计还是控制部分,需要把握
	13	130800322	曹瑞麟	机器人夹持器的模块化设计	张家梁	正常	合格	1周1-2次		优秀	
机制3组	1	130800523	周善开	FDM快速成型喷头设计	吴喜如	滞后	合格	日记本记录内容过少			工作量偏少,如何体现一定的难度?有限元分析工作在课题中的意义是什么?
	2	130800720	王鹏程	薄板零件成型工艺与模具设计	吴喜如	滞后	合格	正常			未带日记本,任务书、开题报告需要修改,进一步确定自己的研究工作内容
	3	130800229	陶磊	铝合金薄壁件搅拌摩擦焊温度场的数值模拟	王庆霞	滞后	合格	正常			日记本记录少,课题知识准备工作不足,需要弄清数值模拟的模型等相关内容在做课题。
	4	130800522	李保和	数控加工过程中主轴负载在线监测方法研究与实现	王庆霞	超前	合格	正常		优秀	明确自己的课题组的具体工作,尽快掌握OPC协议,题目是否考虑再聚焦一些,明确应用场合
	5	130800723	罗祥锦	精密静压滑台装配误差建模与分析	王庆霞	正常	合格	正常			
	6	130800727	金智轩	重载机床主轴系统力学性能分析	王庆霞	正常	合格	正常			
	7	130800623	蔡玮	FDM快速成型零件表面处理工艺研究	周中华	无进展	合格	没带笔记本	在外实习	黄牌	研究任务需进一步聚焦和明确
	8	130800117	王铭	基于Sapera SDK的数据图像采集技术研究	周亚勤	正常	合格	正常			题目改为图像数据采集...,尽快学习相关软件的应用
	9	130800230	万家坤	棋盘格立体仓库的库位排布研究	周亚勤	正常	合格	正常			明确课题应用背景,结合具体实际问题在做优化
	10	130800232	李嘉鹏	棋盘格立体仓库的库位分配算法研究	周亚勤	正常	合格	正常			如何建立数学模型?需要尽快解决
	11	130800414	陈朝阳	齿轮泵系统的工艺工程设计与夹具设计	周亚勤	正常	合格	正常			进一步细化设计目标和要求
	12	130800616	刘凯迪	齿轮箱盖三轴组合机床总体设计及钻削多轴箱设计	季霞	滞后	合格	正常	在外实习	黄牌	进一步细化设计目标和要求
	13	130800822	韦敏全	发动机缸体卧式三面钻组合机床总体及夹具设计	季霞	略滞后	合格	正常			进一步细化设计目标和要求
机制4组	1	130800207	刘康	陶瓷磨削工件表面粗糙度的实验与分析	庞静珠	滞后	标注不全	1周/次	无实验结果		实验方案设计有问题
	2	130800212	李洪奎	微磨削砂轮形貌的检测与分析	庞静珠	偏后	标注不全	1周/次	无实验结果		无法定性定量分析
	3	130800412	王涌泉	磨削过程残余应力叠加效应的仿真与分析	庞静珠	正常	标注不全	1周/次	无实验结果		应力属性需具体化
	4	130800213	贺满	非连续截面钢构件稳定性预测模型研究	吕志军	滞后	标注不全	1周/次	调参方式无		课题内容不清
	5	130800602	赵梦竹	基于梁柱节点稳定性的货架结构优化设计	吕志军	偏后	标注不全	1周/次	无实验对比		优化目标及约束条件不清
	6	130800610	张杰	薄壁钢梁柱节点抗震性能研究及其组合优化	吕志军	偏后	标注不全	1周/次	模型及载荷不合理		边界条件及对象概念不清
	7	130800827	李振宇	高速环形穿板车的改型设计和性能分析	吕志军	滞后	标注不全	1周/次	无设计方案无对比		研究范围较大,需具体化
	8	130800205	王笛	基于最优化方法的形状误差评定研究	项前	正常	标注不全	1周/次			开题报告与任务书不符,课题不清
	9	130800814	李鹏飞	装配尺寸链优化求解方法研究与实现	项前	偏后	标注不全	1周/次	计算结果有误		对工作内容及数据来源不清楚
	10	130800817	陈永超	计算机辅助装配尺寸链求解方法研究	项前	偏后	标注不全	1周/次	功能需完善		文献过少
	11	130800132	彭勃	基于前馈神经网络的硬质合金钻头磨损预测研究	郑小虎	滞后	标注不全	1周/次	无实验结果		课题不清,内容需具体化
	12	130800211	王景云	基于支持向量机方法的钛合金铣削刀具寿命预测的研究	郑小虎	滞后	标注不全	1周/次	无数据无实验		寿命判断指标不清,需具体化
	13	130800406	高子云	钛合金微小槽铣削刀具寿命预测的研究	郑小虎	滞后	标注不全	1周/次	无数据无实验		毛刺判断方法不准确
	14	130800524	陈治宇	基于神经网络预测方法的钛合金铣削刀具寿命预测的研究	郑小虎	滞后	标注不全	1周/次	无数据无实验		寿命判断指标不清,需具体化
机制5组	1	130800218	林振丞	导纱针坯连续冲制模具的设计	白云峰	正常	参阅文献适量	2			修改开题报告,翻译修改
	2	130800219	刘涛	浇注工艺对铸件应力的影响	白云峰	正常	参阅文献适量	1			修改开题报告,翻译修改
	3	110800815	李帅	纺织用针自动检测送针装置的设计	白云峰	正常	参阅文献适量	2			修改开题报告,翻译修改
	4	120800826	张亮	行波磁场电磁铸造中电磁场力的研究	白云峰				没有参加中期检查,建议黄牌	黄牌	修改开题报告,无任务书和日记本
	5	130800416	洪奇斌	镍基复合涂层的制备及强化	丁浩	正常	参阅文献适量	1			重新翻译英文文献。
	6	130800427	李志宏	用于电接触强化的电刷镀厚涂层的制备	丁浩	正常	参阅文献适量	1			修改开题报告。
	7	130800611	张日成	螺旋焊接钢管外表面焊缝自动打磨机构设计	张建国	进度略慢	参阅文献适量	1~2			修改开题报告,英文翻译修改
	8	130800612	赵庆来	不同薄膜结构金刚石涂层刀具铣削钛合金实验研究	张建国	正常	参阅文献适量	1~2			修改开题报告,英文翻译修改。

	9	130800321	程宇轩	轮胎铸件凝固过程温度场的计算机模拟	朱世根	正常	参阅文献适量	1~3			修改开题报告
	10	130800327	哈玉宏	新型碳化钨基复合材料研制	朱世根	正常	参阅文献适量	1~3	中期检查表未签字, 未交		修改开题报告, 英文文献需重新翻译。
	11	130800432	崇彦文	槽针电镀工艺研究	朱世根	正常	参阅文献适量	1~3	中期检查表未签字, 未交		英文文献重新翻译
	12	130800620	汪康	新型环保砂铸造工艺性能的研究	朱世根	正常	参阅文献适量	1~3	中期检查表未签字, 未交		修改开题报告
	13	130800730	陈松	不同对磨材料对WC/Al2O3复合材料的摩擦磨损性能的影响	朱世根	正常	参阅文献适量	1~3			修改开题报告
	14	120800816	周恒宇	导纱针电镀工艺研究	朱世根	正常	参阅文献适量	1~3	中期检查表未签字, 未交		修改开题报告
机制6组	1	130800202	徐鹤文	碳纳米管/二氧化钛陶瓷纳米复合粉制备及其摩擦学研究	白涛	进度正常	正常	1~3次/周			
	2	130800423	郑凯文	TiO2/PEEK复合材料制备及力学性能研究	白涛	进度稍慢	正常	1~3次/周		实施方案缺少详细描述	
	3	130800429	王兴展	石墨坩/二氧化钛陶瓷纳米复合粉制备及其摩擦学研究	白涛	进度正常	正常	1~3次/周			
	4	130800808	赵泞	FDM3D打印流场仿真分析	白涛	进度正常	正常	1~3次/周			
	5	130800818	程葵	碳纳米管/PEEK复合材料制备及力学性能研究	白涛	进度稍落后	正常	1~3次/周			
	6	130800103	杨晨光	汽车制动器高性能球铁铸件铸造缺陷分析	范金辉	进度正常	正常	1~3次/周			
	7	130800304	马倩倩	汽车制动器高性能球铁铸件铸造工艺优化	范金辉	进度稍落后	正常	1~3次/周			
	8	130800631	申鑫刚	导纱针针坯机械抛光工艺研究	范金辉	进度正常	正常	1~3次/周			
	9	130800725	向文豪	热处理对SK5钢组织和性能的影响	范金辉	进度稍提前	正常	1~3次/周		做了大量实验, 但实验数据有问题	
	10	130800424	赵毅	深冷处理对GLC/合金钢复合体系机械性能影响的研究	孔永华	进度稍有提前	正常	1~3次/周			
	11	130800708	张文涛	等温淬火工艺对GCr15轴承钢组织性能的影响研究	孔永华	进度稍有提前	正常	1~3次/周			
	12	130800709	李鑫鑫	类石墨碳膜的组织及摩擦性能研究	孔永华	进度正常	正常	1~3次/周			
	13	130800806	黄英杰	渗碳工艺对20钢组织性能的影响研究	孔永华	进度落后	正常	1~3次/周		中期表与任务书中的课题名称不一致	
	14	130800224	李洋	新型焊料的机械性能测试和分析	彭倚天	进度正常	正常	1~3次/周			
机设1组	1	130800418	熊祥章	固定翼无人机设计	裴泽光	进度正常	合格	每周1次			
	2	130800426	张旭	涡流纺纱试验机设计	裴泽光	进度较缓慢	合格	每周1次			
	3	110800820	王思鹏	基于Labview的多点温度采集系统设计	陈广锋	进度较缓慢	合格	每周1次			
	4	130800704	谷勤立	贴片机运动轨迹规划与仿真	陈广锋	进度正常	合格	每周1次			
	5	130800802	黄娇	码垛机器人的轨迹规划与仿真	陈广锋	进度正常	合格	每周1次			
	6	120800823	周冲	数控多基色混色纺纱机控制系统软件设计	陈广锋	进度滞后	合格	每周1次		中期检查未到, 后于4月12日补答	
	7	130800629	张琪	变形织针矫正	丁浩					中期检查未到	缺席
	8	130800702	胡纯	复合防仿纤维纺纱组件设计	杨崇倡	进度较缓慢	合格	每周1-2次			
	9	130800804	郭凯征	皮辊自动化磨削系统的设计研究	杨崇倡	进度正常	合格	工作日出勤			
	10	130800805	肖凌云	双色十字异形涤纶复合纤维纺纱组件设计	杨崇倡	进度正常	合格	每周1-2次			
	11	130800803	杨芮	喷淋头自动化检测装置的结构设计	杨崇倡	进度正常	合格	每周1次			
	12	130800104	王丽青	立体织机牵伸和打纬机构设计	周其洪	进度较缓慢	合格	每周1次			
	13	130800109	周钧天	立体织机经纱张力检测系统设计	周其洪	进度正常	合格	每周2次			
	14	130800601	李萌	立体织机送经和引纬机构设计	周其洪					中期检查未到	缺席
	15	130800615	郭海东	分管状织物编织机控制系统设计	周其洪					中期检查未到	缺席
	16	110800715	郭咏杰	智能导览机器人的设计	陈玉洁	进度正常	合格	每周1次			
	17	130800221	陈鹏	微加热装置的设计与加工	彭倚天	进度正常	合格	每周1次			
	18	130800214	张鹏飞	新型棋盘格立体车库的结构优化	李莅智					中期检查未到	缺席
机设2组	1	130800815	赵思睿	织物收卷函数的优化设计	陈慧敏	写论文阶段, 进度较好		2	软件界面优化, 程序稳定性需加强		优化目标不明确, 开题报告格式需规范, 内容做部分更改
	2	130800217	熊灿成	声波通过弹性薄板的透射特性研究	束永平	进度严重滞后, 停留在理论推导阶段		1	程序未着手开始编写, 需加快进度		开题报告格式需规范, 内容偏单薄
	3	130800425	潘流栖	Y101动力总成减振器支架有限元设计	束永平	进度正常		1	对基本设计原理理解不足, 对任务理解不够		与导师交流不够积极, 对课题理解程度不够, 翻译未完成
	4	130800530	赵东平	小型动力总成转动惯量测试装置设计	束永平	进度稍落后		1	图纸质量差, 设计问题较大, 实验未进行		与导师交流不够积极, 对课题理解程度不够
	5	130800608	张成	CA10动力总成减振器与测试装置设计	束永平	进度正常		1	未汇总设计数据, 对结果优化没有参考		进度正常, 开题报告格式需修改
	6	130800402	杨诗语	冷轧堆染色机主体结构设计	岳晓丽	进度较好		2	模型建完, 运动模拟正在进行		进度正常, 开题报告格式需修改
	7	130800528	漆佳明	针织物平幅印花用转鼓式水洗机设计	岳晓丽	进度正常		1	与导师见面交流较少, 中检表未签字		设计目标需要明确, 开题报告格式需修改
	8	130800106	王昊晴	圆织机无疆引纬装置的设计	周中华	进度稍落后		1	时序设计、结构设计需加快		进度正常, 需要深入理解自己的设计任务
	9	130800201	徐颖	不同条件下的3D打印件拉伸性能测试及其优化	周中华	进度稍落后		1	正交实验规则未写好, 实验数据依据不充分		进度正常, 需要深入理解自己的任务, 合理规划实验
	10	130800502	张悦琦	包饺子装置的设计	周中华	进度落后		1	在方案阶段, 需细化		进度正常, 开题报告格式需修改
	11	130800512	闫星辰	3D打印PLA废料回收再生装置的设计	周中华	进度稍落后		1	方案需细化		进度正常, 开题报告格式需修改
	12	130800705	闫晓彤	物料运送机设计及样机制作	周中华	进度正常		1	需根据工艺流程进行设计校核		进度正常, 开题报告格式需修改
	13	110800320	辛小俊	WC/Al2O3复合材料的性能研究	朱世根	进度正常		1	试样完成, 测试阶段		进度正常, 开题报告格式需修改
	14	130800525	瞿智渊	露台可用伸缩雨棚的设计	马晓健	进度落后		1	机构设计有错误, 未确定最后方案		进度正常, 设计对象需明确, 开题报告格式需修改
	15	130800531	张洪博	隐框幕墙清洗机的设计	马晓健	进度正常		1	结构设计细节需更正修改		进度正常, 设计对象需明确, 开题报告格式需修改
	16	130800527	张振武	第四学院楼南侧隐框幕墙的设计	马晓健	进度正常		1	计算书已完成		进度正常, 设计对象需明确, 开题报告格式需修改
	17	130800710	李勇学	某项目单元式幕墙的设计	吴旭东	进度正常		1	计算书已完成		翻译原文为中国作者, 已更正, 开题报告格式需修改
18	130800711	赵洪阳	第四学院楼北侧单元幕墙的设计	马晓健	进度正常		1	计算书已完成		进度正常, 设计对象需明确, 开题报告格式需修改	
机设3组	1	130800532	程恺	碳纳米管/二氧化钛/碳化钨硬质合金的制备及其性能研究	白涛	正常	合格	正常	调整实验方案		
	2	130800101	金琦祯	工程制图课程实践环节题目汇编 (适合于特殊课题)	金怡	进展缓慢	合格	很少	需要投入时间		黄牌 黄牌
	3	130800302	张文佳	急诊间多功能轮椅设计	金怡	正常	合格	正常			
	4	130800606	胡双杰	家庭小型多功能健身装置设计	金怡	正常	合格	正常			优秀 修改报告
	5	130800121	陈方文	谐波减速器柔轮受载力学性能分析	吕宏展	正常	合格	正常	保持进度		优秀
	6	130800811	苑博	基于CFD的仿生蝸舌设计与分析	吕宏展	进展落后	合格	较少	调整工作目标, 加快进度		黄牌 修改报告

机设3组	7	130800813	孙亚军	双偏心少齿差行星传动受载仿真分析	吕宏展	正常	合格	正常	加快仿真计算速度		修改报告	
	8	120800727	谢伯明	机器人臂关节无励磁制动器动力仿真分析	吕宏展	正常	合格	正常	加快仿真计算速度		修改报告	
	9	130800301	杨玥	异形箱自动排列及校正装置的设计	孙志宏	正常	合格	每周一次				
	10	130800511	温一秋	烟草包装机动态性能分析及优化	孙志宏	正常	合格	每周一次			加快速度	
	11	110800925	付泽宇	活塞式输油泵虚拟设计	王晓红	进展缓慢	合格	正常			修改报告	
	12	13080001	明斌(外)	一级圆柱齿轮减速器设计	王晓红	进展缓慢	合格	较少	加快工作进度		黄牌	
	13	130800128	雷地天	斯特林发动机虚拟样机设计(特殊课题)	王晓红	进展滞后	合格	较少			黄牌	
	14	130800130	梅贻	液压千斤顶虚拟样机设计(特殊课题)	王晓红	进展缓慢	合格	较少			黄牌	
	15	130800210	李录楠	画法几何及工程制图习题集电子版制作	王晓红	进展缓慢	合格	合格				
	16	130800510	麻方宇	电梯门自动开合装置设计	王晓红	进展缓慢	合格	正常				
	17	130800624	黄邦杰	摩拜自行车虚拟设计	王晓红	进展缓慢	合格	合格				
	18	130800329	王浩杰	斜拉索检测机器人设计	张家梁	正常	合格	频繁	建议修改方案			
	1	130800819	谢建熊	电动滚筒变速驱动单元的优化设计与调控	王生洋	稍滞后		1-2次/周				
	2	130800231	熊陈祺	某项目构件式幕墙的设计	王治宁	没有工作量,严重滞后		<1次/周			黄牌	内容问题
	3	130800312	朴海潮	砂纸涂胶过程中的张力分析	杨延竹	正常		1-2次/周				
	4	130800823	陈林	铝合金型材自动包装系统的设计	杨延竹	稍滞后		<1次/周				
	5	120800303	郑美琪	某项目点支幕墙设计	吴旭东	正常		1-2次/周				前期,对课题内容不了解
	6	130800105	孙博洋	幕墙安装机械的设计	王治宁	没有工作量,严重滞后		<1次/周			黄牌	
7	130800112	张书搏	不锈钢幕墙的设计	王治宁	正常		1-2次/周					
8	130800114	吴卫	门窗加工机械设计	王治宁	正常		1-2次/周					
9	130800118	林艺聰	幕墙型材加工机械设计	王治宁	严重滞后		1-2次/周					
10	130800124	李斌	幕墙电动开启窗设计	王治宁	正常		1-2次/周					
11	130800126	夏宏	第四学院楼东侧点支幕墙的设计	马晓健	正常		1-2次/周					
12	130800129	何明磊	明框幕墙清洗机的设计	马晓健	正常		1-2次/周					
13	130800307	倪沈聰	单元式幕墙的设计	王治宁	正常		1-2次/周					
14	130800404	付玉尧	石材幕墙质量问题及防治方法	吴旭东	正常		1-2次/周					
15	130800407	倪杨	某工程石材幕墙的设计	王治宁	滞后		<1次/周	检查时资料准备不足,无法体现工作量				
16	130800503	徐美霞	某项目构件式幕墙设计	吴旭东	正常		1-2次/周					
17	130800504	石芯瑜	预应力式幕墙的设计	王治宁	正常		1-2次/周					
18	130800527	许泽贤	水浴泵伸机供油系统设计	石祿丹	正常		1-2次/周					
机电1组	1	130800718	蔡豪	ArF光源腔体的流场设计和仿真研究	陈玉洁		1-2次/周		进度正常			
	2	130800726	王永伟	基于计算机视觉和深度学习的无人驾驶系统	陈玉洁		1-2次/周		进度正常,概念不清楚			
	3	130800801	高如君	智能化物料运输控制系统设计	陈玉洁		1次/周		进度正常,对驱动的认识及速度,还		内容太少	
	4	130800825	段鹏飞	智能化取快递仓库的设计与研究	陈玉洁		1次/周		进度正常,需检查装置			
	5	130800108	王驰宇	基于短时傅里叶变换的音乐信号特征提取研究	盛晓伟		1次/周		进度正常			
	6	130800405	赵芳	基于Labview簇绒地毯织机噪声分析软件的开发	盛晓伟		1次/周		进度正常,需加软件模块			
	7	130800622	覃宇兴	汽车发动机曲轴模态检测及分析研究	盛晓伟		1次/周		进度正常,基本概念需加强		对自己的课题不是特别了解	
	8	130800717	管梓旭	基于经验模态分解的簇绒地毯织机噪声分析研究	盛晓伟		1次/周		进度正常			
	9	130800807	王晨青	基于小波变换的簇绒地毯织机噪声分析研究	盛晓伟		1次/周		进度正常,对小波变换的理解还需加			
	10	130800809	明灿坤	簇绒地毯织机噪声分析变换合成研究	盛晓伟		1次/周		进度正常,实验设计需讲清楚			
	11	130800812	曹行	基于Labview电话按键音信号的编码和解码研究	盛晓伟		1次/周		进度正常		课题内容不理解,不清楚	
	12	130800116	周江南	烘干机用智能调度控制器设计	孙以泽		1次/周		进度正常,软件部分已完成,硬件进		背景太简单,研究内容少	
	13	130800225	杨鹏程	烘干机用PID温控器设计	孙以泽		1次/周		进度正常			
	14	130800729	张志诚	烘干机控制系统开发	孙以泽		1次/周		进度正常		理解不是特别清楚	
	15	130800102	郭秋莹	小位移三坐标移动平台设计	孙志军		1次/周		进度正常,原理还需进一步理解			
	16	130800228	颜克成	地毯机针床电子横移机构设计与分析	孙志军		少于1次/周		进度滞后,模型分析计算目标尚不明		进度较慢	
	17	130800721	王浩	硬币自动分拣清点机设计	孙志军		1次/周		进度正常,需进一步明确			
	18	130800820	熊雨佳	大型缆绳用编织锭子设计与分析	孙志军		1次/周		进度正常,设计已完成			
	19	130800830	陈潇豪	小物品自动包装机设计	孙志军		1次/周		进度滞后		技术路线修改	
	20	130800831	陈正伟	丝网印刷机用刮刀装置设计	孙志军		1次/周		进度正常,设计图纸应该出一部分,			
机电2组	1	130800131	焦伟梁	基于灰色关联理论的织物缺陷识别方法	费胜巍	✓	✓	✓			任务书需细化,缺系主任签字,课题不了解	
	2	130800216	朱利伟	基于图像处理的行人检测与人数识别方法	费胜巍	滞后	✓	✓			任务书需细化,缺系主任签字,课题不了解	
	3	130800308	王乾聰	基于图像处理的人民币面额识别与计算方法	费胜巍	✓	✓	✓			任务书需细化,缺系主任签字,进展慢	
	4	130800324	文远韬	基于labview的指纹识别系统研究	费胜巍	✓	✓	✓			任务书需细化,缺系主任签字,进展慢	
	5	130800409	赵水顺	基于图像处理的墙面裂纹识别方法	费胜巍	✓	✓	✓			任务书需细化,缺系主任签字,进展慢	
	6	130800419	阙兴城	基于图像处理的水果分级方法	费胜巍	严重滞后	✓	✓		外出实习时间过长	黄牌	任务书需细化,缺系主任签字,进展慢
	7	130800632	余立潮	基于labview的障碍物识别系统研究	费胜巍	✓	✓	✓				任务书需细化,缺系主任签字,课题不了解
	8	131140120	朱磊	基于视频的车流检测方法	费胜巍	✓	✓	✓				任务书需细化,缺系主任签字,
	9	130800724	沈小其	“恩智浦”智能车大奖赛(电磁组)软件控制系统设计与开发	何勇	✓	✓	✓				
	10	130800828	范佳程	“恩智浦”智能车大奖赛(光电组)软件控制系统设计与开发	何勇	✓	✓	✓				
	11	130800316	陈士江	用于手机屏幕检测的云台机械手的设计与仿真	李艳	✓	✓	✓				
	12	130800408	吴志宏	基于MATLAB的孤立词语言识别及合成系统设计	李艳	✓	✓	✓				

	13	130800508	杨亦豪	手机屏幕检测自动化生产线上搬运机器人的设计及运动学仿真	李艳	✓	✓	✓			
	14	130800513	柯程程	用于手机屏幕检测的夹套通信机械装置的设计与仿真	李艳	✓	✓	✓			题目修改
	15	130800707	童浩扬	单层楼宇空调控制系统的设计	李艳	滞后	✓	✓		工作量偏少	
	16	130800715	杨洋	用于手机屏幕检测的转盘式生产流水线的设计与控制	李艳	✓	✓	✓		工作量少	
	17	130800123	韦瑞雷	基于单片机的Profibus通信系统研究	舒畅	严重滞后	✓	✓		未进入状态	黄牌
	18	130800430	张子君	化纤落卷搬运机械手自动化标定系统研究	舒畅	严重滞后	✓	✓		外出实习时间过长	黄牌
	19	130800617	朱安全	基于单片机的压力控制系统研究	舒畅	滞后	✓	✓			题目修改
	20	130800712	朱春阳	移动式电机控制柜的设计	舒畅	滞后	✓	✓		工作量少	
机电3组	1	130800209	朱悦怡	PWM脉冲峰值电压检测技术研究	陈家新	严重滞后		1/周			学生对课题任务中研究对象不明确
	2	130800422	黄记宸	反激式功率变换器计算机辅助设计系统开发	陈家新	正常		1/周			
	3	130800701	王佳丽	电动执行机构单系统设计	陈家新	正常		1/周			学生对课题任务中研究对象不明确
	4	130800728	杨林昊	电动执行机构伺服驱动特性研究	陈家新	正常		1/周			学生对课题任务中研究对象不明确
	5	130800120	祝旋	基于Zigbee的进出门提醒系统的硬件设计	李慧敏	正常		1-2/周			开题报告中采用STM32做方案与任务书中MCS51不一致
	6	130800203	余秀	基于Zigbee的进出门提醒系统的软件设计	李慧敏	正常		1-2/周			开题报告中采用STM32做方案与任务书中MCS51不一致
	7	130800220	杜俊卓	基于物联网的温度数据采集端的硬件设计	李慧敏	正常		1-2/周			
	8	130800305	岳晴阳	基于机器视觉的扬声器表面裂缝的检测	李慧敏	正常		1-2/周			
	9	130800314	朱帅	基于物联网的温度数据采集端的软件设计	李慧敏	正常		1-2/周			
	10	130800410	梁蓝韬	基于图像处理的扬声器外观标识检测	李慧敏	正常		1-2/周			
	11	130800313	洪雨生	空气静压轴承性能测试系统	闫如忠	严重滞后		目前共3-4次			
	12	130800330	袁帅	精密回转类零件计算机修磨控制系统开发	闫如忠	正常		1/周			
	13	130800633	林晨	电机转子动平衡监测系统设计	闫如忠	严重滞后		开题后见过2-3次			日志太少
	14	130800731	张静宇	基于TMS320F28035的直流无刷电机驱动控制电路的设计	杨延竹	进度偏慢		1/周			
	15	110800308	朱滨滨	重型机床关键部件的疲劳分析	张亚伟	正常		1/周			学生对课题任务中研究对象不明确
	16	130800204	施雯	车轮装配紧固螺母的有限元仿真分析	张亚伟	正常		1/周			无日志
	17	130800226	杨绍波	重型机床大尺寸部件的几何精度的测量与分析	张亚伟	正常		1/周			学生对课题任务中研究对象不明确
	18	130800332	宋涛	高速滚珠轴承动力学分析研究	张亚伟	正常		1/周			
	19	130800505	吴珍	车轮装配紧固螺母的实验研究	张亚伟	正常		1/周			
	20	130800706	黄经纬	数控床身特性有限元分析	张亚伟	正常		1/周			建议将题目“数控床”明确一下
机电4组	1	130800223	徐邦谋	220kV高压变压器绝缘介成分析过程中温度控制系统的研究	韩强	滞后	课题理解不清	1		黄牌	正常
	2	130800315	潘海周	自动裁切机中张力控制系统的研究	韩强	滞后	仅有设计无调试	1			方案不清
	3	130800317	张腾飞	紫外可见分光光度计自动测量系统研究	韩强	滞后	仅有设计无调试	1			方案不清
	4	130800431	宋晓鹏	自动裁切机中纠偏控制系统的研究	韩强	滞后	仅有设计无调试	1			验收不清
	5	130800634	唐跃萍	无人机飞行控制系统的研究	韩强						课程未参加
	6	130800716	刘磊	汽车燃油电机综合性能测控系统的研究	韩强	滞后	仅有设计无调试	1			验收不清
	7	130800222	周宇	移动式烘干机控制系统设计	李培波	滞后	课题理解不清	1, 中期检查表未签字			正常
	8	130800309	祝壮	基于EtherCAT总线的多伺服电机协同控制平台设计	李培波	滞后	课题理解不清	1, 中期检查表未签字			算法不清
	9	130800319	罗勇	全自动版清洗机械系统设计	李培波	滞后	课题理解不清	1, 中期检查表未签字			方案不清
	10	130800320	方德浩	移动式网版印刷力控制策略研究	李培波	滞后	课题理解不清, 缺计算	1, 中期检查表未签字			方案不清
	11	130800824	王洪映	网版印刷刮刀弹性力学建模与分析	李培波	滞后	课题理解不清	1, 中期检查表未签字			黄牌
	12	120800413	白伟程	基于有限状态机的覆膜生产线程序设计	李培波						缺席
	13	130230127	吴皓	绳带编织机牵引系统设计	孟焯	滞后	参数计算无根据	1, 中期检查表未签字			滞后
	14	130800110	赵青杨	立体编织机多系统通讯的研究与模拟	孟焯	滞后	课题理解不清	1, 中期检查表未签字		黄牌	方案不清
	15	130800113	陈振宇	立体编织机芯模牵引机器人控制系统软件设计	孟焯	滞后	课题理解不清	1, 中期检查表未签字			重复工作
	16	130800413	吉祥	长循环精确定位伺服操作平台系统设计	孟焯	滞后	课题理解不清, 设计雷同	1, 中期检查表未签字			方案不清
	17	130800506	洪天然	自动涂胶机设计	孟焯	正常	正常	1, 中期检查表未签字			方案不清
	18	130800821	王佳林	绳带编织机织造系统设计	孟焯	滞后	设计有错误	1, 中期检查表未签字			黄牌
	19	130800533	邓伟舜	斜拉索检测机器人控制系统研究	张家梁	滞后	题目任务太大	1			验收不清
	20	130800626	王晨禄	机器人夹持器控制系统研究	张家梁	正常	正常	1			方案不清
机电5组	1	110800903	贡白莹	自动换刀气动控制系统开发	陈泳冰			2-一月		进度滞后	任务书未签字, 日志没写, 课题介绍不清, 黄牌
	2	130800618	姚世豪	均匀轧车液晶触摸屏设计与制作	陈慧敏			2-一月			日志一天一行, 无导师签字
	3	130800325	周洋洋	多层车库控制系统的PLC编程和仿真	丁彩虹			2-一月			任务书未签字, 任务书上未见一篇参考文献, 日记太简单一共10行, 且无老师签字, 翻译也是。
	4	130800719	肖华明	自选综合实验“直流、步进电机的控制”的课程建设	丁彩虹			2-一月			任务书日志本均未见导师签字
	5	130800519	谭佩松	新型棋盘格立体车库的管理与调度仿真	李蓓智			2-一月			无任务书, 无日志, 建议明确设计内容
	6	130800401	王晶磊	簇绒地毯织机工作空间声场模拟分析	徐洋			2-一月			
	7	130800517	周柱民	基于Labview的簇绒地毯疵点检测研究	徐洋			2-一月			日志太简单
	8	130800529	许鑫	基于Hyperworks的蜂窝板预埋件有限元模拟	徐洋			2-一月			日志太简单
	9	130800722	唐有赞	基于模态分析的滚动轴承快速质量检测方法研究	徐洋			2-一月			
	10	130800306	付晓辉	微机继电保护装置的设计及调试	杨向萍			2-一月		进度滞后	任务书翻译都未签字
	11	130800507	施宏超	基于液晶触摸屏的经路穴位可视化系统研究与设计	杨向萍			2-一月		进度滞后	任务书翻译都未签字
	12	130800509	朱冰清	基于WiFi1的人体穴位挂图及控制系统设计	杨向萍			2-一月			任务书翻译都未签字
	13	130800515	王勇	应用于电力系统监测的单片机与手机的通讯系统设计与调试	杨向萍			2-一月			任务书翻译都未签字
	14	130800521	梁承林	基于单片机的穴位语音播报系统研究	杨向萍			2-一月			任务书翻译都未签字

15	130800628	王远	经络穴位及其单片机控制系统设计	杨向萍			2—一月	进度滞后		任务书翻译都未签字
16	130800310	李宜洋	医学检测仪器灵活运动控制单元的硬件设计	邹颀			2—一月			
17	130800526	胡小荣	医学冷库下位机控制系统设计	邹颀			2—一月			根据两位同学所讲内容雷同，只是应用不一样
18	130800713	陆晨鑫	半自动修补机器人硬件控制系统设计	邹颀			2—一月	进度滞后		
19	120800619	程西亮	化纤落卷搬运上位机控制软件设计	邹颀				未参加	缺席	无作业无翻译、答辩
1	130820117	杨莹	现代陶瓷餐具产品的设计与开发	刘志辉	良好	不规范	符合规定			
2	130820120	陆一华	老龄化背景下产品设计与开发	刘志辉				不在此组		
3	130820218	胡旻翔	基于3D打印的产品设计与开发	刘志辉	良好	不规范	符合规定			
4	130820220	马超	陶瓷产品的创意设计与开发	刘志辉				不在此组		
5	130820302	李洁	家居产品设计与开发	刘志辉	良好	不规范	符合规定			
6	130820314	李智璇	木质玩具产品的设计与开发	刘志辉				不在此组		
7	130820319	陆毓杰	东华大学校园纪念产品设计与开发	刘志辉	良好	不规范	符合规定			
8	131140117	朱之昊	LED灯具创意产品设计与开发	刘志辉	良好	不规范	符合规定			
9	130820101	曹璟祎	儿童护具产品设计	倪敏娜	良好	不规范	符合规定		优秀	
10	130820121	张任骏	家用无线充电器产品设计	倪敏娜	良好	不规范	符合规定			
11	130820122	吴俊辰	汽车无线充电产品设计	倪敏娜	进度较慢	不规范	符合规定		黄牌	
12	130820123	丁佳伟	双层停车设备产品设计	倪敏娜	良好	不规范	符合规定			
13	130820201	杜晓萱	“星巴克”咖啡店无线充电器产品设计	倪敏娜	良好	不规范	符合规定			
14	130820224	汪敬博	企业VI系统设计	倪敏娜	良好	不规范	符合规定			
15	130820303	施粤慧	Swatch上海和平旗舰店空间设计	倪敏娜	进度较慢	不规范	符合规定		黄牌	
16	130820322	王梓	“海底捞”火锅店无线充电器产品设计	倪敏娜	良好	不规范	符合规定			
17	130820102	方怡鸣	基于传统家具元素的家居生活用品设计	沈琼	良好	不规范	符合规定			
18	130820111	贾楠	基于通用设计的地铁导向标识系统设计	沈琼	良好	不规范	符合规定			
19	130820114	魏张璇	基于通用设计的医疗导向标识系统设计	沈琼	进度较慢	不规范	符合规定		黄牌	
20	130820202	顾殊慧	基于游客活动路径的导向标识系统设计	沈琼	良好	不规范	符合规定			
21	130820221	张德煊	浴室空间中水资源再利用的产品开发设计	沈琼	良好	不规范	符合规定			
22	130820227	张竣哲	基于我国传统文化元素的现代家具设计	沈琼	良好	不规范	符合规定			
23	130820326	李鹏伟	旅游景区的导向标识系统中图像符号设计研究	沈琼	良好	不规范	符合规定			
24	130820107	章诗雨	平板包装家具设计-衣架设计	沈伟斌	良好	不规范	符合规定			
25	130820206	张芊芊	平板包装家具设计-书架设计	沈伟斌	良好	不规范	符合规定			
26	130820309	陆逸	平板包装家具设计-茶几设计	沈伟斌	良好	不规范	符合规定		黄牌	
27	130820315	魏梦婧	平板包装家具设计-餐桌设计	沈伟斌	良好	不规范	符合规定			
28	130820118	崔杰	基于认知心理学的手机界面设计研究	唐智	良好	不规范	符合规定			
29	130820210	周佳运	基于交互技术的高铁座椅舒适度研究	唐智	进度较慢	不规范	和老师见面次数太少		黄牌	
30	130820212	陆瑶	基于认知心理学的软件界面设计研究	唐智	良好	不规范	符合规定			
31	130820320	徐思远	医用磁定位仪产品定位关节的设计	唐智	良好	不规范	符合规定			
32	130820324	徐少东	穿戴式医疗设备对于人体肌肉疲劳度的影响研究	唐智	良好	不规范	符合规定			
33	130820325	齐敏行	一款新型携外翻转形器的鞋底压力研究	唐智	良好	不规范	符合规定		优秀	
34	130820104	施怡	水生产品特色包装设计	王俊民	良好	不规范	符合规定			
35	130820112	张淑娜	商业空间指示索引导向设计	王俊民	进度较慢	不规范	符合规定		黄牌	
36	130820217	王一钦	儿童阅读教育产品开发设计	王俊民	良好	不规范	符合规定			
37	130820305	许淑慧	公共环境环保自行车开发设计	王俊民	良好	不规范	符合规定			
38	130820308	李美竹	商务办公环境健身座椅设计	王俊民	良好	不规范	符合规定			
39	130820312	梅梅	古镇旅游民船开发设计	王俊民	良好	不规范	符合规定			
40	130820313	李心宇	卖场消费终端提货车开发设计	王俊民	良好	不规范	符合规定			
41	121210124	石晨	立式数码钢琴开发设计	王俊民	良好	不规范	符合规定		优秀	
42	130820216	张梦钰	平板包装家具设计-电脑桌设计	沈伟斌	良好	不规范	符合规定			
43	130230207	夏春梅	在建建筑工地的餐饮空间设计	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
44	130400713	袁梦鸽	基于北京故宫传统文化元素的衍生产品设计	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
45	130800111	苗雨鑫	针对舞者的可穿戴运动产品设计	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
46	130820306	张琰雯	针对半侧空间忽略人群的可穿戴医疗康复产品设计研究	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
47	130820310	黄美佳	萌煮儿童辅食机产品设计	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
48	130820323	周容婷	基于室内装饰风格的家用产品设计	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
49	131020121	蔡晓航	电音吉他造型及产品包装设计	姜鑫玉	滞后	完成	1次/周	偏题	黄牌	
50	131140210	王莹	基于明代苏式风格的新中式椅子设计	姜鑫玉	正常	完成	1次/周			
51	130820124	胡杰	长风公园智能导向信息屏界面及外观设计	陆金生	滞后	完成	1次/周		黄牌	
52	130820125	吴优	太阳能车辆充电设备外观设计研究	陆金生	滞后	完成	1次/周		黄牌	
53	130820208	郝春晖	中国传统元素在首饰设计中的应用研究	陆金生	滞后	完成	1次/周		黄牌	
54	130820307	朱雨薇	用于野外国民的退役集装箱房屋外观和内饰设计	陆金生	滞后	完成	1次/周		黄牌	
55	130820316	王鸽	老人看护仪外观与界面设计	陆金生	正常	完成	1次/周			
56	131100717	郑钰琪	长风公园智能导向系统设计研究	陆金生	滞后	完成	1次/周		黄牌	
57	131420107	武小琳	大连工博会国际展示台展示设计研究	陆金生	正常	完成	1次/周			

58	120820210	何琦	智能展示设备外观与界面设计	陆金生	正常	完成	1次/周			
59	130820106	姚晶晶	食品包装设计与文化表达研究	莫伟平	正常	完成	1次/周			
60	130820110	倪艳博	家庭生活创意产品设计	莫伟平	正常	完成	1次/周			
61	130820113	钱晶	微醺態度生活用品设计	莫伟平	正常	完成	1次/周			
62	130820205	王贇榕	城市家居产品设计	莫伟平	正常	完成	1次/周			
63	130820215	贺黄玉	基于“生活的容器”概念的设计研究	莫伟平	正常	完成	1次/周			
64	130820225	程鹏	去中心化背景下的产品设计研究	莫伟平	严重滞后	完成	1次/周	进度严重滞后	黄牌	
65	130820304	孙洁媛	陶瓷咖啡具设计	莫伟平	正常	完成	1次/周			
66	130820311	张如梵	室内家居产品设计	莫伟平	正常	完成	1次/周			
67	130820126	翁浩鑫	家用健身产品设计与研究	王思萍	正常	完成	1次/周			进度偏缓
68	130820203	沈琪	儿童娱乐产品设计与研究	王思萍	正常	完成	1次/周			
69	130820214	黄菁	基于形态抽象研究的家具设计	王思萍	正常	完成	1次/周			进度偏缓
70	130820226	汤上剑	基于产品品牌形象的智能门锁设计研究	王思萍	正常	完成	1次/周			进度偏缓
71	130820301	樊雪梅	室内LED灯具产品设计	王思萍	正常	完成	1次/周			进度偏缓
72	130820222	郭健	可穿戴表面肌电仪造型设计	杨钟亮	正常	完成	1次/周			
73	130820223	唐祺昱	轮椅手轮圈的人机工程分析与设计	杨钟亮	正常	完成	1次/周			警告
74	130820317	彭乐乔	菜刀舒适性评价与设计	杨钟亮	正常	完成	1次/周			退牌
75	130940101	陈平	面向表情识别的智能头戴概念设计	杨钟亮	正常	完成	1次/周			
76	130940107	吴圣男	面向态度识别的颈部可穿戴智能产品概念设计	杨钟亮	正常	完成	1次/周			
77	110820323	吴锦源	面向手势控制的智能抽油烟机概念设计	杨钟亮	/	/	/	缺席	缺席	
78	110820208	祝吴垚	面向手绘识别的前臂可穿戴智能产品概念设计	杨钟亮	/	/	/	缺席	缺席	
79	110820111	尚夏	家用缝纫机仿生造型设计	杨钟亮	/	/	/	缺席	缺席	
80	130820108	左怡凡	厨电产品设计趋势研究	姚子颖	正常	完成	1次/周			进度偏缓
81	130820109	王楚	老年人服药管理产品服务系统设计	姚子颖	正常	完成	1次/周			
82	130820115	余芳	简易居住产品设计探索	姚子颖	正常	完成	1次/周			
83	130820116	赵丹	电动滑板的创新设计	姚子颖	正常	完成	1次/周			进度偏缓
84	130820207	周婧	卫浴产品设计趋势研究	姚子颖	滞后	完成	1次/周		黄牌	进度偏缓
85	130820209	高畅	厨房空间及产品再设计	姚子颖	滞后	完成	1次/周		黄牌	进度偏缓
86	130820318	江文彬	汽车人机交互系统设计	姚子颖	正常	完成	1次/周			
87	130820321	刘奕廷	面向协同创新的办公产品设计	姚子颖	正常	完成	1次/周			