

长安大学2014年博士研究生招生专业目录

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目
001公路学院(63)	081401岩土工程	01土的工程性质及应用	雷胜友	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2201高等土力学③3301岩土测试技术
			刘保健	
			蒋明镜	
		02基础工程	王晓谋	
			冯忠居	
		03岩土体稳定与防治	折学森	
			雷胜友	
			杨晓华	
		04特殊土路基工程	冯忠居	
			折学森	
	王晓谋			
	05环境岩土工程	刘保健		
		杨晓华		
	081405防灾减灾工程及防护工程	01公路灾害评价与预警	田伟平	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2202高等路基工程③3302高等路桥水力水文学
			毛雪松	
		02公路防排水与水毁防治	田伟平	
			毛雪松	
	03公路地质灾害防治	田伟平		
		毛雪松		
	081406桥梁与隧道工程	01桥梁结构理论	周绪红(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2203高等混凝土结构、2230钢结构与组合结构 选一③3303桥梁结构理论
			徐岳	
			贺栓海	
			胡兆同	
			黄平明	
			宋一凡	
			刘永健	
			刘来君	
		李子青		
		02桥梁结构抗震与抗风	胡兆同	
			宋一凡	
周福霖(院士)				
李子青				
03桥梁施工技术与工程控制		徐岳		
		黄平明		
		刘来君		
		邬晓光		
04钢桥与组合结构桥梁		周绪红(院士)		
		贺栓海		
		胡兆同		
	刘永健			
	邬晓光			
	王春生			
周福霖(院士)				

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目	
001公路学院(63)	081406桥梁与隧道工程	05桥梁安全评价、维护与管理	周绪红(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2203高等混凝土结构、2230钢结构与组合结构 选一③3303桥梁结构理论	
			徐岳		
			贺栓海		
			黄平明		
			宋一凡		
			刘永健		
			刘来君		
			邬晓光		
			王春生		
			周福霖(院士)		
			李子青		
			06公路隧道工程		夏永旭
	谢永利				
	陈建勋				
	王梦恕(院士)				
	夏永旭				
	谢永利				
	07隧道安全工程	陈建勋			
		王梦恕(院士)			
		沙爱民		①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2205道路工程基础③3306高等公路工程	
		夏永旭			
	082301道路与铁道工程	01路面工程	陈忠达		
			韩森		
			王选仓		
			郑传超		
			郝培文		
			申爱琴		
			郑南翔		
			张争奇		
			戴经梁		
			张洪亮		
			郑木莲		
裴建中					
李新军					
尤占平					
蔡宜长					
陈拴发					
02路基工程			沙爱民		
			谢永利		
	陈忠达				
	韩森				
	折学森				
	郝培文				
申爱琴					

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目	
001公路学院(63)	082301道路与铁道工程	02路基工程	田伟平	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2205道路工程基础③3306高等公路工程	
			王晓谋		
			杨晓华		
			冯忠居		
			高江平		
			郑南翔		
			张争奇		
			戴经梁		
			毛雪松		
			尤占平		
			张洪亮		
			郑木莲		
			裴建中		
	李新军				
	03线路工程	许金良			
	04公路总体技术	杨少伟			
	05公路工程管理	王选仓			
		蔡宜长			
	082303交通运输规划与管理	01交通规划	马荣国		①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2228交通系统分析③3307交通工程学
			陈宽民		
			张生瑞		
			王元庆		
			周伟		
		02交通经济	周伟		
		03交通安全与设施	马荣国		
			王建军		
			王元庆		
		04交通管理与控制	陈宽民		
			陈红		
			王建军		
05交通生态工程		张生瑞			
	陈红				
0823Z2★交通工程	01综合交通系统	马荣国	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2228交通系统分析③3307交通工程学		
		陈宽民			
		陈红			
		张生瑞			
	02城市轨道交通	陈宽民			
	03交通设施系统设计与优化	王建军			
		王元庆			
	04交通建模与仿真	马荣国			
		张生瑞			
		王元庆			
	05先进交通技术与应用	周伟			
		陈红			
		王建军			
周伟					

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目
002汽车学院(18)	080204车辆工程	01汽车系统动力学	陈荫三	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2207机械控制工程③3308汽车动力学
			马建	
			余强	
		02新能源车理论与技术	马建	
			张春化	
		03车辆安全工程	余强	
			魏朗	
			付锐	
		04客车技术	陈荫三	
			魏朗	
	05智能车辆技术	付锐		
	0802Z3★车辆新能源与节能工程	01车辆新能源技术与应用研究	边耀璋	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2239车辆新能源③3313汽车排放与噪声控制
			张春化	
		02车辆节能理论与技术	边耀璋	
	03车辆排放与噪声控制研究	张春化		
	082303交通运输规划与管理	01道路运输系统规划与设计理论	陈荫三	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2206交通运输工程学③3309交通运输枢纽规划
			边耀璋	
			胡大伟	
			赵建有	
		02智能运输系统(ITS)	刘浩学	
		03物流与运输一体化技术与理论	刘浩学	
			胡大伟	
		04交通运输系统理论与仿真	钱一之	
			赵建有	
		05城市综合交通运输管理理论	陈荫三	
	边耀璋			
	钱一之			
	082304载运工具运用工程	01汽车检测技术与车辆运行安全研究	马建	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2206交通运输工程学③3310道路交通安全学、3311汽车运用工程 选一
			边耀璋	
			余强	
刘浩学				
02汽车摩擦磨损机理及可靠性		胡大伟		
		03人—车—路系统安全	魏朗	
刘浩学				
付锐				
赵建有				
04新能源车辆技术与汽车节能减排		马建		
	边耀璋			
	张春化			
	赵建有			
05汽车运行控制与效能管理	余强			
	胡大伟			
0823Z1★物流工程与管理	01物流系统规划与设计理论	胡大伟	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2206交通运输工程学③3355物流与供应链管理	
		赵建有		
	02物流供应链管理理论	胡大伟		
		赵建有		

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目
002汽车学院(18)	0823Z1★物流工程与管理	03物流系统仿真技术	钱一之	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2206交通运输工程学③3355物流与供应链管理
		04智能化物流信息管理理论	魏 朗	
		05物流经济管理理论	付 锐	
			钱一之	
003工程机械学院(14)	080201机械制造及其自动化	01产品数字化设计与制造	宋绪丁	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3315信息系统分析与设计 选一
		02机械耐磨材料	宋绪丁	
		03制造系统集成与自动化	蔡宗琰	
		04智能机器人	蔡宗琰	
	080202机械电子工程	01工程机械机电液一体化	焦生杰	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理③3316车辆电液控制理论
			杨人凤	
		02液压传动与控制	焦生杰	
			易小刚	
	03信息融合及工程应用	谷立臣		
		杨人凤		
	04工程机械智能检测与故障诊断	谷立臣		
		易小刚		
	080203机械设计理论	01工程机械理论及作业质量控制	胡永彪	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3317工程机械理论 选一
			吕彭民	
			宋绪丁	
			胡永彪	
	0802Z1★工程机械	02机械系统仿真与抗疲劳设计	蔡宗琰	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3317工程机械理论 选一
			吕彭民	
			蔡宗琰	
			吕彭民	
0802Z1★工程机械	03机械自适应控制及智能化	蔡宗琰	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3317工程机械理论 选一	
		吕彭民		
		蔡宗琰		
		蔡宗琰		
	04机械系统动力学与系统优化	胡永彪		①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3317工程机械理论 选一
		杨人凤		
		吕彭民		
		谷立臣		
03液压与机械混合动力系统研究	01工程机械理论及作业质量控制	焦生杰	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3317工程机械理论 选一	
		谷立臣		
		易小刚		
		易小刚		
04高速公路快速养护技术与装备	02工程机械动力学与系统优化	胡永彪	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2208自动化控制原理、2209振动理论 选一③3314有限元法、3317工程机械理论 选一	
		焦生杰		
		杨人凤		
		易小刚		
004经济与管理学院(12)	082303交通运输规划与管理	01交通运输经济	吴群琪	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2210经济学、2211管理学 选一③3318运输经济学、3323公路经济学 选一
			周国光	
		02交通运输管理	马天山	
			董千里	
		03交通运输规划	王建伟	
		04道路交通经济	周国光	
			徐海成	
		05道路经济与管理	徐海成	

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目
004经济与管理学院(12)	0823Z1★物流工程与管理	01物流经济	吴群琪	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2210经济学、2211管理学 选一③3320物流学
			王建伟	
		02物流与供应链管理	马天山	
			董千里	
005电子与控制工程学院(4)	082302交通信息工程及控制	01道路交通控制理论与技术	巨永锋	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2206交通运输工程学、2212控制理论 选一③3324微机原理及应用
		02复杂交通系统智能控制	许宏科	
		03网络化控制系统的分析与综合	巨永锋	
	0823Z3★智能交通与信息系统工程	01复杂交通系统建模与仿真	巨永锋	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2206交通运输工程学、2212控制理论 选一③3324微机原理及应用
		02车路联网协同与主动安全控制系统	巨永锋	
		03交通控制理论与系统	许宏科	
		04城市交通运营智能化技术	许宏科	
	006信息工程学院(11)	082302交通信息工程及控制	01车辆与道路智能检测理论与技术	赵祥模
孙朝云				
02交通信息采集理论与方法			宋焕生	
			孙朝云	
03网络化测控技术及应用			赵祥模	
段里仁				
04现代交通系统建模与仿真			蔡宜长	
		王卫星		
05道路交通智能仿真与预警技术		宋焕生		
刘策				
0823Z3★智能交通与信息系统工程		01智能交通系统理论及应用	赵祥模	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2213智能交通系统工程③3325微机原理与接口技术
			宋焕生	
		02复杂交通系统建模与仿真	王卫星	
		03交通信息获取及信息融合	赵祥模	
	孙朝云			
	04交通控制理论与系统	刘策		
段里仁				
05交通图像计算机处理	宋焕生			
	孙朝云			
007地质工程与测绘学院(25)	0709Z1★资源与深部地球物理	01资源勘查地球物理	李庆春	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2217固体地球物理③3329数字信号分析
			李 貅	
			王万银	
		02地球物理成像壳幔结构	白超英	
		03重力与地壳变形	白超英	
	04海洋地球物理	李庆春		
		王万银		
		刘保华		
	081401岩土工程	01边坡与地基工程	赵法锁	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2214地基与基础③3326高等岩土力学
			赵法锁	
02岩土体工程		门玉明		
		倪万魁		
李喜安				

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目
007地质工程与测绘学院(25)	081401岩土工程	03土与结构相互作用	门玉明	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2214地基与基础③3326高等岩土力学
		04岩土强度理论	倪万魁	
			范文	
		05岩土地震工程	范文	
	081405防灾减灾工程及防护工程	01地震地质与地震工程	苏生瑞	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2214地基与基础③3326高等岩土力学
		02地质灾害防治	苏生瑞	
	0814Z1★建筑安全工程	01建筑安全理论与技术	门玉明	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2240高等结构力学③3327安全系统工程
	081601大地测量学与测量工程	01测量误差理论与数据处理	张勤	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2215高等应用测量③3328大地测量学
			魏子卿(院士)	
			杨元喜(院士)	
		02动态大地测量与灾害、环境监测的理论与方法	张勤	
			杨志强	
			张永志	
		03空间大地测量理论与技术	杨志强	
	魏子卿(院士)			
	杨元喜(院士)			
	04地球重力场理论与技术	张永志		
	081602摄影测量与遥感	01数字摄影测量	胡莘	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2219遥感技术③3330现代地球科学、3351数字摄影测量 选一
			王任享(院士)	
		02遥感信息处理与应用	韩玲	
		03激光雷达数据处理方法及应用	隋立春	
			隋立春	
	04定量遥感	韩玲		
		胡莘		
	081603地图制图学与地理信息工程	01数字地图制图理论与技术	张永志	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2231地理信息系统原理③3352地图学、3353数据库原理 选一
		02空间模型与GIS空间分析	张永志	
		03“3S”技术集成与应用	路中	
04GIS与遥感等空间信息技术的结合		路中		
081802地球探测与信息技术	01矿产与能源地球物理	李庆春	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2216勘探地球物理③3329数字信号分析	
		李貅		
		王万银		
	02环境与工程地球物理	白超英		
		李貅		
	03应用地球物理方法与信息技术	白超英		
		王万银		
04多元地学信息技术	李庆春			
	刘保华			
081803地质工程	01区域稳定与重大工程环境效应	彭建兵	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2218工程地质原理③3326高等岩土力学、3330现代地球科学 选一	
		李同录		
		殷跃平		

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目	
007地质工程与测绘学院(25)	081803地质工程	02边坡工程	彭建兵	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2218工程地质原理③3326高等岩土力学、3330现代地球科学 选一	
			赵法锁		
			苏生瑞		
			倪万魁		
			范文		
			李同录		
			李喜安		
	殷跃平				
	03地下工程	倪万魁			
	04地(坝)基工程	赵法锁			
	05城市工程地质	苏生瑞			
		范文			
	0818Z1★地质灾害科学与工程	01城市地质灾害	殷跃平		①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2218工程地质原理③3326高等岩土力学、3330现代地球科学 选一
		02地质灾害防治理论与方法	彭建兵		
03生命线工程地质灾害		殷跃平			
0818Z3★资源与环境遥感	01遥感地质	韩玲	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2219遥感技术③3330现代地球科学、3351数字摄影测量 选一		
		路中			
	02资源环境与3S技术	张勤			
		杨志强			
		隋立春			
路中					
083002环境工程	01环境工程地质	李同录	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2218工程地质原理③3326高等岩土力学、3330现代地球科学 选一		
008地球科学与资源学院(14)	070901矿物学、岩石学、矿床学	01岩浆作用于成矿	汤中立(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3331矿床学、3332岩石学 选一	
			钱壮志		
			姜常义		
			裴先治		
		李文渊			
		02火成岩	姜常义		
		徐学义			
	03沉积岩与沉积矿产	郑绵平(院士)			
	04矿物与矿物材料	刘开平			
		周振君			
	05区域成矿	钱壮志			
		刘建朝			
	070902地球化学	01矿床地球化学	梁婷		①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3332岩石学、3333地球化学 选一
			侯增谦		
		02岩石地球化学	姜常义		
			李永军		
		徐学义			
03勘查地球化学	王学求				
04油气地球化学	李永军				
070903古生物学与地层学	01晚前寒武纪地层古生物与早期生命演化研究	李勇	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3334古生物地史学		

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目	
008地球科学与资源学院(14)	070904构造地质学	01造山带地质	裴先治 李永军	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3332岩石学、3335构造地质学 选一	
		02构造与成矿	杨兴科 李永军		
		03大陆岩石圈结构与地球动力学	裴先治		
	070905第四纪地质学	01第四纪地质与环境	李 勇	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3336古生物学、3337第四纪地质学 选一	
	0709Z2★地质信息系统	01资源评价信息技术	杨兴科	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3331矿床学、3340遥感原理 选一	
	081801矿产普查与勘探	01矿产资源勘查与评价	汤中立(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3338区域成矿学、3339石油地质学 选一	
			彭齐鸣		
			毛景文		
			钱壮志		
			杨兴科		
			陈毓川(院士)		
	02成矿规律与成矿预测	刘建朝			
杨兴科					
梁 婷					
03岩浆矿床与资源评价	汤中立(院士)				
	李文渊				
0818Z2★油气田地质与开发	01油气田地质与开发	刘建朝	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3339石油地质学、3341沉积岩石学 选一		
		李荣西			
		李 勇			
	02油气地质与勘探	李荣西			
		李荣西			
		李荣西			
009建筑工程学院(8)	081402结构工程	01钢结构基本理论及其应用	周绪红(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2221高等钢筋混凝土结构、2222高等钢结构 选一③3342高等有限元法	
			郑 宏		
			周天华		
		02组合结构基本理论及其应用	周绪红(院士)		
			赵均海		
			郑 宏		
	03工程安全评价及可靠性	周天华			
		王毅红			
		刘伯权			
	04结构强度理论	吴 涛			
		赵均海			
		王毅红			
05混凝土基本理论及其应用	吴 涛				
	王毅红				
	吴 涛				
081405防灾减灾工程及防护工程	01工程抗震与防灾	刘伯权	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2221高等钢筋混凝土结构、2222高等钢结构 选一③3342高等有限元法		
		周天华			
		王毅红			
		吴 涛			
02工程结构减震与控制	赵均海				
	赵均海				
03高层钢结构及组合结构抗震及减震技术与应用	郑 宏				
	郑 宏				
010环境科学与工程(15)	070905第四纪地质学	01地下水形成历史与气候关系	李佩成(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2220动力地质学原理③3337第四纪地质学	
		02第四纪古水文研究	李佩成(院士)		

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目
010环境科学与工程学院(15)	081403市政工程	01水处理理论与技术	关卫省 赵剑强	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2223水处理微生物学③3343污水生物处理
		02水循环再生理论与技术	关卫省 赵亚乾	
		03给水排水工程系统及其优化	赵剑强 赵亚乾	
	081404供热、供燃气、通风及空调工程	01人工环境空气质量模拟与控制	李彦鹏	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2224高等流体力学③3344暖通空调
		02建筑节能理论与技术	李彦鹏	
	081501水文文学及水资源	01干旱半干旱地区水资源可持续开发利用	李佩成(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2225水文地质学、2232高等水力学 选一③ 3345地下水管理、3354高等水文学 选一
			王文科 周维博	
		02地下水文学与地下水资源勘察、评价与管理	李佩成(院士)	
			钱会	
	03水环境及水资源保护	王文科		
		钱会		
	081502水力学及河流动力学	01计算水力学	戴振学	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2225水文地质学、2232高等水力学 选一③ 3345地下水管理、3354高等水文学 选一
		02环境水力学	戴振学	
		03河流泥沙工程及河流管理	陈洵洪	
		04地下水水力学	陈洵洪	
	081503水工结构工程	01水工建筑物基础及管渠输水安全性研究	卢玉东	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2225水文地质学、2232高等水力学 选一③ 3345地下水管理、3354高等水文学 选一
		02水工防渗结构研究	卢玉东	
	081504水利水电工程	01节水灌溉理论与技术	周维博	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2225水文地质学、2232高等水力学 选一③ 3345地下水管理、3354高等水文学 选一
		02水资源与水利系统工程	周维博	
			陈洵洪	
	081803地质工程	01人—水—环—发机制研究	李佩成(院士)	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2225水文地质学③3345地下水管理
			钱会	
		02“三水”统观统管及其综合评价	李佩成(院士)	
			钱会	
	03地下水赋存规律及勘察新技术研究	卢玉东		
	04环境水文地质	卢玉东		
	0818Z4★地下水科学与工程	01地下水合理开发利用及生态环境保护	王文科	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2225水文地质学③3345地下水管理
			钱会	
周维博				
02基于三水转化机理的水资源综合调控与开发		李佩成(院士)		
03水文地球化学模拟理论与方法	钱会			
04水文生态及水安全研究	李佩成(院士)			
083001环境科学	01环境化学	白波	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一② 2234环境科学概论③3349大气污染控制工程、3361水污染控制工程 选一	
		戴振学		
	02环境污染与环境修复	王文科		
		赵亚乾		
03环境数值模拟与影响分析	赵亚乾			
	戴振学			

学院(招生人数)	专业	研究方向	指导教师	考试科目			
010环境科学与工程学院(15)	083002环境工程	01空气污染与控制	邓顺熙 李彦鹏	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2226环境工程学③3349大气污染控制工程、3361水污染控制工程 选一			
		02水环境与水污染控制工程	关卫省 赵剑强				
			白波 赵剑强				
		03交通环保理论与应用	邓顺熙				
		04水污染模拟与控制技术	关卫省 李彦鹏				
	0830Z1★环境地质	01城市环境地质研究	王双明	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2225水文地质学③3346灾害学			
		02区域环境地质研究	王双明				
		03西部特殊环境地质问题	卢玉东				
		04地质灾害防治研究	卢玉东				
	0830Z2★交通环境与安全技术	01公路与特长隧道环境分析与评价	邓顺熙	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2226环境工程学③3347交通环境保护			
	011建筑学院(1)	0814Z2★城乡人居环境建设工程	01城乡规划与设计	刘伯权 刘加平	①1101英语、1102俄语、1103日语 选一②2235建筑技术科学理论③3356规划与建筑设计(6小时)、3357城市生态与城市环境 选一		
			02绿色建筑设计	刘加平			
03城市与建筑物理环境			赵敬源				
04绿色建筑与节能技术			赵敬源				
012材料科学与工程学院(5)	0802Z2★机械工程材料	01工程材料机械性能及失效性为	刘开平	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2236材料科学基础③3358机械工程材料			
		02材料腐蚀与防护	刘开平				
		03材料表面强化技术	周振君				
		04减磨与抗磨材料设计	周振君				
	0823Z4★道路材料科学与工程	01道路材料结构与性能	沙爱民 陈拴发 陈华鑫 申爱琴	①1101英语、1102俄语、1103日语、1104德语 选一②2227高等铺面工程③3350现代道路材料			
			02道路材料制备与工艺		赵鹏 陈忠达		
					03道路材料循环利用	刘开平 赵鹏 郝培文	
			04道路功能材料			沙爱民 周振君 王选仓	
		05道路养护材料			陈拴发 陈华鑫 韩森		
			014理学院(2)		0814Z3★计算结构力学	01工程结构分析与检测	尹冠生
		02岩土工程结构分析				尹冠生	
		03大规模高性能工程科学计算理论				封建湖	
		04计算流体力学在工程结构中的应用				封建湖	