**附表1：2020年2月补考考试目录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **考试时间** | **课程编号** | **课程名称** | **考试地点** | **人数** |
| **2月20日15:00-17:00** | 1011001 | 体育1 | 田径场入口处 | 217 |
| 1011003 | 体育3 | 田径场入口处 | 202 |
| 10034025 | 体质健康标准1 | 田径场入口处 | 156 |
| 10034026 | 体质健康标准2 | 田径场入口处 | 146 |
| 10034027 | 体质健康标准3 | 田径场入口处 | 243 |
| 10034028 | 体质健康标准4 | 田径场入口处 | 246 |
| **2月22日08:00-10:00** | 0511003 | 大学英语3（B） | A101 | 59 |
| 0511003 | 大学英语3（B） | A102 | 60 |
| 0511003 | 大学英语3（C） | A103 | 38 |
| 2001006 | 数据结构A | A104 | 11 |
| 2001312 | 数据结构A | A104 | 32 |
| 0511004 | 大学英语4 | A105 | 26 |
| 0401010 | 单片机技术A | A106 | 4 |
| 1102008 | 工程经济学B | A106 | 19 |
| 0804010 | 单片机技术 | A107 | 16 |
| 2201001 | 基础英语（澳） | A107 | 3 |
| 0302045 | 机械制造基础 | A108 | 5 |
| 0405003 | 离散数学 | A108 | 15 |
| 0512001 | 大学英语读写译1 | A109 | 11 |
| 1403502 | 管理心理学 | A109 | 7 |
| 0101001 | C语言B（01） | A209 | 2 |
| 0503017 | 德国文学1 | A209 | 1 |
| 0211111 | 现代仪器分析 | A209 | 1 |
| 0513501 | 飞行技术英语听力1 | B411 | 16 |
| **2月22日10:10-12:10** | 0312001 | 画法几何与机械制图1 | A101 | 53 |
| 0312001 | 画法几何与机械制图1 | A102 | 54 |
| 0401002 | 低频电子线路（04） | A103 | 30 |
| 0401002 | 低频电子线路（22） | A103 | 23 |
| 0801002 | 模拟电路（08） | A104 | 17 |
| 0803004 | 模拟电路（08） | A104 | 9 |
| 0804003 | 模拟电路（08） | A104 | 13 |
| 0413005 | 电工电子技术 | A105 | 37 |
| 2001311 | 计算机系统基础 | A106 | 33 |
| 1101005 | 结构力学1 | A107 | 29 |
| 0312501 | 画法几何与建筑制图B | A108 | 27 |
| 0413001 | 电工技术 | A109 | 25 |
| 1101012 | 房屋建筑学 | A203 | 17 |
| 0803006 | 微机原理及应用（08） | A203 | 2 |
| 0804006 | 微机原理及应用（08） | A203 | 20 |
| 0902101 | 管理学原理A（07） | A204 | 1 |
| 0902101 | 管理学原理A（09） | A204 | 18 |
| 0902101 | 管理学原理A（22） | A204 | 2 |
| 0311003 | 机械设计基础A | A204 | 17 |
| 0601010 | 动力机械测试技术 | A205 | 2 |
| 0502020 | 法语泛读1 | A205 | 2 |
| 0202006 | 环境工程概论（02） | A205 | 2 |
| 0202006 | 环境工程概论（22） | A205 | 14 |
| 0203016 | 太阳能电池材料 | A205 | 1 |
| 1202210 | 服装设计2 | A206 | 1 |
| 0312006 | 工程制图B | A206 | 14 |
| 0405007 | 计算机组成与结构 | A206 | 3 |
| 0905108 | 中级财务会计1 | A206 | 3 |
| 0801094 | 电路理论 | A207 | 13 |
| 0513003 | 飞行技术英语读写3 | A207 | 1 |
| 2001001 | 计算机科学导论（20） | A207 | 3 |
| 0401018 | 计算机控制技术 | A207 | 3 |
| 0801007 | 电子线路CAD | A208 | 1 |
| 0502035 | 法语2（05） | A208 | 2 |
| 0502035 | 法语2（22） | A208 | 1 |
| 0302002 | 飞机构造 | A208 | 13 |
| 0905102 | 会计学原理B | A208 | 4 |
| 0402007 | 电磁场理论A | A209 | 4 |
| 0304304 | 电子封装工艺及设备 | A209 | 1 |
| 0502013 | 法语翻译理论与实践1 | A209 | 4 |
| 0101136 | 航空材料与热处理 | A209 | 11 |
| 1405032 | 电视摄像B | A210 | 1 |
| 0404095 | 复变函数与积分变换 | A210 | 5 |
| 1102012 | 工程估价 | A210 | 9 |
| 0405006 | 数据结构（04） | A210 | 5 |
| 0405004 | 电路与电子技术 | A211 | 5 |
| 1403032 | 公共组织财务管理 | A211 | 9 |
| 1001015 | 运动心理学 | A211 | 7 |
| 0102001 | 电化学及测试技术 | A212 | 7 |
| 0602005 | 飞行器结构力学 | A212 | 2 |
| 1101028 | 建筑设备概论 | A212 | 2 |
| 0401009 | 通信系统原理B | A212 | 7 |
| 0513016 | 飞行技术英语听力3 | B409 | 4 |
| 0513001 | 飞行技术英语读写1 | E305 | 7 |
| 0513504 | 飞行技术英语口语1 | E307 | 4 |
| **2月22日13:30-15:30** | 0711001 | 高等数学A1 | A101 | 71 |
| 0711001 | 高等数学A1 | A102 | 71 |
| 0711003 | 高等数学B1 | A103 | 39 |
| 0711003 | 高等数学B1 | A104 | 39 |
| 0711001 | 高等数学A1（20） | A105 | 20 |
| 0401040 | 计算方法 | A105 | 1 |
| 0901009 | 金融学A（09） | A105 | 1 |
| 0901009 | 金融学A（S） | A105 | 1 |
| 1101016 | 高层建筑结构设计 | A106 | 16 |
| 0103005 | 高分子物理 | A106 | 1 |
| 0503011 | 高级德语1 | A106 | 1 |
| 0503013 | 高级德语3 | A106 | 1 |
| 0711005 | 高等数学C1 | A107 | 1 |
| 0803039 | 光谱技术及应用 | A107 | 5 |
| 0805034 | 光谱技术及应用 | A107 | 11 |
| 0202024 | 环境工程设计基础 | A107 | 1 |
| 0903116 | 网站建设基础 | A107 | 2 |
| 0203011 | 功能高分子材料 | A108 | 2 |
| 0407012 | 教育学概论 | A108 | 2 |
| 22014275 | 进出口英语函电 | A108 | 2 |
| 1001022 | 现代休闲体育 | A108 | 13 |
| 22014348 | 概率论与数理统计C（外） | A109 | 12 |
| 0402006 | 通信原理 | A109 | 3 |
| 0501002 | 综合英语1 | A109 | 2 |
| 0513039 | 综合英语1 | A109 | 1 |
| 0701006 | 概率论 | A201 | 2 |
| 0711011 | 概率论 | A201 | 64 |
| 0401008 | 高频电子线路 | A205 | 12 |
| 0502001 | 基础法语1 | A205 | 3 |
| 0702001 | 解析几何 | A205 | 3 |
| 22014310 | 跨文化交际学 | A205 | 3 |
| 0303005 | 合金及熔炼 | A206 | 3 |
| 0304103 | 弧焊电源 | A206 | 3 |
| S092012 | 会计学 | A206 | 3 |
| 2001012 | 软件质量保证与测试 | A206 | 12 |
| 0711013 | 高等数学E1（外） | A207 | 11 |
| 1403017 | 公共事业管理 | A207 | 3 |
| 1405027 | 广播电视学概论 | A207 | 3 |
| 0304115 | 焊接检验 | A207 | 3 |
| 0103006 | 高分子物理B | A208 | 3 |
| 0803017 | 集成电路设计与应用 | A208 | 4 |
| 0103010 | 聚合物合成工艺学 | A208 | 4 |
| 2001011 | 网络及其计算 | A208 | 10 |
| 0902106 | 工作分析 | A209 | 4 |
| 1403008 | 公共经济学 | A209 | 8 |
| 0805031 | 光学测试技术 | A209 | 4 |
| 0503003 | 基础德语3 | A209 | 4 |
| 0601003 | 工程热力学 | A210 | 1 |
| 0805033 | 光电检测技术（22） | A210 | 1 |
| 1101007 | 混凝土结构设计原理 | A210 | 8 |
| 0801060 | 误差理论与实验设计 | A210 | 1 |
| 1102026 | 工程地质与地基基础 | A211 | 5 |
| 0203005 | 化工原理 | A211 | 5 |
| 0202042 | 环境与资源经济学 | A211 | 5 |
| 0311002 | 机械设计 | A211 | 8 |
| 0904101 | 工业工程A | A212 | 6 |
| 0201001 | 化工原理A | A212 | 6 |
| 0602014 | 空气动力学 | A212 | 6 |
| 090160 | 统计学（22） | A212 | 6 |
| 1501012 | 合唱与指挥2 | K215 | 1 |
| 1502014 | 钢琴演奏常识 | K427 | 2 |
| S051020 | 高级英语听力1 | 外301（语音） | 3 |
| 0502030 | 高级法语视听说 | 外306（语音） | 1 |
| 0501043 | 高级英语听说 | 外312（语音） | 2 |
| 0411002 | 计算机文化基础 | 综合楼中309 | 7 |
| **2月22日15:40-17:40** | 0711009 | 概率论与数理统计（工） | A101 | 65 |
| 0711009 | 概率论与数理统计（工） | A102 | 70 |
| 0711009 | 概率论与数理统计（工） | A103 | 51 |
| 0711009 | 概率论与数理统计（工） | A201 | 70 |
| 0711009 | 概率论与数理统计（文） | A107 | 20 |
| 2001023 | 移动终端编程技术 | A104 | 44 |
| 22014349 | 线性代数D（外） | A105 | 30 |
| 0304127 | 自动控制原理（03） | A106 | 21 |
| 1301002 | 形势与政策2 | A108 | 20 |
| 0211102 | 有机化学B1 | A109 | 16 |
| 0711010 | 线性代数B | A202 | 60 |
| S051023 | 英语国家概况 | A205 | 12 |
| 0513022 | 英语读写技能1 | A206 | 1 |
| 0801038 | 质量控制 | A206 | 1 |
| 0404035 | 智能控制技术 | A206 | 11 |
| 0407014 | 虚拟现实技术及应用 | A207 | 1 |
| 0305018 | 液压与气压传动 | A207 | 1 |
| S051009 | 英语语法（S） | A207 | 9 |
| 1404004 | 中国新闻传播史 | A207 | 2 |
| 1403033 | 薪酬管理 | A208 | 2 |
| 0203027 | 药物化学 | A208 | 2 |
| 0501008 | 英语语法 | A208 | 2 |
| 1001502 | 运动解剖学 | A208 | 9 |
| 0101122 | 新型功能材料 | A209 | 2 |
| 1103019 | 专业英语C | A209 | 3 |
| 0401012 | 自动控制原理B | A209 | 9 |
| 1402008 | 刑法2 | A210 | 3 |
| 0211113 | 有机及高分子化学 | A210 | 3 |
| 1502042 | 专业英语1 | A210 | 3 |
| 22014326 | 学术英语 2（澳） | A211 | 4 |
| 0105015 | 专业英语 | A211 | 8 |
| 0603002 | 自动控制基础 | A211 | 4 |
| 0804024 | 医学电子学 | A212 | 5 |
| 0701009 | 运筹学 | A212 | 6 |
| 1402005 | 中国法制史 | A212 | 7 |
| 1405015 | 艺术感知1---音乐 | G202 | 1 |
| 0501013 | 英语会话1 | 外310（语音） | 1 |
| 1501501 | 艺术实践1 | 学院安排 | 5 |
| 1501017 | 综合实践3 | 学院安排 | 2 |
| 1001014 | 游泳与救护 | 游泳馆1 | 2 |
| **2月23日08:00-10:00** | 0611004 | 工程力学B | A101 | 68 |
| 0611004 | 工程力学B | A102 | 69 |
| 2001313 | 面向对象程序设计A（20） | A103 | 49 |
| 0401030 | 电磁场理论B | A104 | 11 |
| 1101011 | 建筑结构抗震 | A104 | 11 |
| 1101004 | 土木工程测量 | A104 | 11 |
| 0901005 | 统计学（09） | A105 | 10 |
| 0203002 | 材料科学导论(双语) | A106 | 8 |
| 1102006 | 工程结构 | A106 | 1 |
| 0405001 | 计算机科学导论（04） | A106 | 1 |
| 1102029 | 专业英语B | A106 | 1 |
| 0101101 | 材料科学基础A | A107 | 8 |
| 0104009 | 材料科学与工程基础B | A107 | 1 |
| 0801024 | 材料力学性能（08） | A107 | 1 |
| 1403050 | 逻辑学基础 | A108 | 8 |
| 0211011 | 无机及分析化学（02） | A108 | 3 |
| 0602004 | 自动控制原理（06） | A108 | 2 |
| 0303010 | 塑料成型工艺及模具设计 | A109 | 8 |
| 0202015 | 物理性污染控制工程（02） | A109 | 2 |
| 0202015 | 物理性污染控制工程（22） | A109 | 6 |
| 0511001 | 大学英语1（C） | A201 | 77 |
| 0511001 | 大学英语1（B） | A202 | 61 |
| 0501040 | 航空英语 | 外108 | 1 |
| **2月23日10:10-12:10** | 1301006 | 中国近现代史纲要 | A101 | 55 |
| 1301017 | 中国近现代史纲要 | A101 | 7 |
| 0611001 | 理论力学A | A102 | 49 |
| 0404003 | 模拟电路（04） | A103 | 42 |
| 0103501 | 无机及分析化学（01） | A104 | 15 |
| 0211002 | 无机及分析化学（01） | A104 | 11 |
| 0211007 | 无机及分析化学（01） | A104 | 8 |
| 1405037 | 深度报道B | A105 | 22 |
| 0211104 | 物理化学B1 | A105 | 24 |
| 0405012 | 面向对象程序设计A（04） | A106 | 12 |
| 0904109 | 企业资源计划A | A106 | 15 |
| 0305002 | 热加工工艺基础 | A106 | 12 |
| 1101006 | 土力学 | A107 | 11 |
| 0203017 | 稀土分离技术 | A107 | 12 |
| 0404013 | 现代控制理论 | A107 | 11 |
| 0611005 | 理论力学B | A108 | 10 |
| 0211005 | 物理化学A | A109 | 10 |
| 0905110 | 税法（09） | A205 | 4 |
| 0905110 | 税法（22） | A205 | 5 |
| 0300001 | 微机原理及应用（03） | A205 | 1 |
| 1405026 | 现代汉语 | A205 | 1 |
| 0303017 | 现代模具制造技术 | A205 | 1 |
| 0301007 | 数控加工工艺与编程技术 | A206 | 1 |
| 0204017 | 水工艺仪表与控制 | A206 | 1 |
| 0304301 | 微电子制造科学原理 | A206 | 1 |
| 0211003 | 无机化学 | A206 | 9 |
| 0402023 | 面向对象程序设计B | A207 | 1 |
| 0404031 | 面向对象程序设计B | A207 | 2 |
| 0406001 | 面向对象程序设计B | A207 | 5 |
| 0401020 | 软件工程基础 | A207 | 1 |
| 1202003 | 设计概论 | A207 | 1 |
| 0902224 | 市场调研与预测 | A207 | 1 |
| 0803031 | 数据库原理及应用（08） | A207 | 1 |
| 1402060 | 破产法B | A208 | 1 |
| 0211116 | 普通化学 | A208 | 8 |
| 0902103 | 人力资源管理（A） | A208 | 1 |
| 22014238 | 商业道德（E） | A208 | 2 |
| 0701003 | 数学分析3 | A208 | 3 |
| 0611006 | 力学概论 | A209 | 3 |
| 0501023 | 美国文学 | A209 | 1 |
| 1402001 | 民法B | A209 | 1 |
| 1402102 | 民法总论 | A209 | 1 |
| 0903118 | 数据结构与管理 | A209 | 3 |
| 0903102 | 数据库原理及应用（09） | A209 | 3 |
| 1001501 | 体育概论 | A209 | 8 |
| 0406006 | 路由与交换技术 | A210 | 7 |
| 0304124 | 实验设计及数据处理 | A210 | 2 |
| 0204009 | 水泵与泵站 | A210 | 2 |
| 0801061 | 微机原理及系统应用 | A210 | 4 |
| 0202005 | 无机及分析化学（22） | A210 | 4 |
| 0801045 | 无损检测标准 | A210 | 2 |
| 0211013 | 物理化学（02） | A210 | 1 |
| 0211013 | 物理化学（22） | A210 | 3 |
| 1301005 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理 | A211 | 4 |
| 0701001 | 数学分析1 | A211 | 4 |
| 0305012 | 特种成形技术 | A211 | 4 |
| 1001016 | 体育管理学 | A211 | 7 |
| 0801008 | 数字信号处理 | A212 | 1 |
| 0804008 | 数字信号处理 | A212 | 5 |
| 0805027 | 通信系统原理 | A212 | 5 |
| 0102026 | 涂料与涂装工艺 | A212 | 5 |
| 0801027 | 无损检测物理基础 | A212 | 5 |
| 2001024 | 嵌入式系统 | D102 | 13 |
| 1503036 | 戏剧舞台表演 | F100 | 1 |
| 1502028 | 文艺美学及作品赏析1 | G208-2 | 1 |
| 0501052 | 日语2 | 外105 | 1 |
| 0501009 | 媒体英语听力 | 外301（语音） | 9 |
| 0501001 | 英语语音 | 外309（语音） | 1 |
| S051011 | 中级英语听力1 | 外312（语音） | 11 |
| 1001011 | 足球 | 足球场1 | 1 |
| **2月23日13:30-15:30** | 0611003 | 工程力学A | A101 | 56 |
| 0312005 | 工程制图A | A102 | 45 |
| 0702010 | 数据结构（07） | A102 | 1 |
| 0304122 | 先进材料连接技术(双语) | A102 | 1 |
| 0711007 | 高等数学D（微积分） | A103 | 38 |
| 0103020 | 橡胶制品设计与制造 | A103 | 1 |
| 1301011 | 形势与政策1 | A103 | 1 |
| 1102017 | 园林绿化工程计量与计价 | A103 | 1 |
| 1102025 | 招投标及合同管理 | A103 | 1 |
| 0801004 | C语言 | A104 | 8 |
| 0803051 | C语言 | A104 | 4 |
| 0804004 | C语言 | A104 | 21 |
| 0101119 | 粉末冶金材料及制备技术 | A104 | 1 |
| 1403029 | 公共部门人力资源开发与管理 | A104 | 1 |
| 1405008 | 广播电视新闻评论 | A104 | 1 |
| 0801034 | 渗透检测 | A104 | 1 |
| 2001014 | WEB技术基础 | A105 | 31 |
| 0503023 | 德语报刊选读 | A105 | 1 |
| 0407027 | 电视摄像与编辑 | A105 | 1 |
| 0303004 | 材料成型测控技术 | A106 | 1 |
| 0905155 | 财务管理B | A106 | 1 |
| 0401019 | 微机应用系统设计（04） | A106 | 15 |
| 0401019 | 微机应用系统设计（22） | A106 | 12 |
| 040322 | C语言B（22） | A107 | 3 |
| 060304 | C语言B（22） | A107 | 22 |
| 0401036 | JAVA语言程序设计B | A107 | 1 |
| 2001310 | Linux shell编程 | A107 | 1 |
| 0804039 | MATLAB语言 | A107 | 1 |
| 0804011 | EDA技术 | A108 | 1 |
| 1101061 | 给水排水工程结构 | A108 | 23 |
| 2011005 | 无线通信与移动互联 | A108 | 2 |
| 1101017 | 岩体力学 | A108 | 2 |
| 0405015 | 编译原理 | A109 | 3 |
| 0305001 | 材料成形原理 | A109 | 21 |
| 0101138 | 材料科学基础B | A109 | 3 |
| 0404045 | 电力系统继电保护 | A109 | 3 |
| 0502017 | 法国文学2 | A204 | 2 |
| 0312003 | 画法几何与建筑制图1 | A204 | 13 |
| 0905106 | 会计学原理C | A204 | 2 |
| 0502003 | 基础法语3 | A204 | 2 |
| 0804022 | 人体解剖学 | A204 | 2 |
| 0711012 | 数理方程 | A204 | 3 |
| 0401054 | 智能仪器设计 | A204 | 3 |
| 0402501 | C语言程序设计（04） | A205 | 3 |
| 0405501 | C语言程序设计（04） | A205 | 2 |
| 0405502 | C语言程序设计（04） | A205 | 12 |
| 0406056 | C语言程序设计（04） | A205 | 2 |
| 0401067 | C语言程序设计A（04） | A205 | 3 |
| 0702009 | 高等代数选讲 | A205 | 2 |
| S051008 | 英语阅读1 | A205 | 4 |
| 0304335 | 半导体制造技术 | A206 | 2 |
| 0101102 | 材料力学性能（01） | A206 | 2 |
| 2001501 | 程序设计基础 | A206 | 18 |
| 0404015 | 计算机控制系统 | A206 | 4 |
| 0101108 | 金属工艺学 | A206 | 4 |
| 0202013 | 大气污染控制工程（02） | A207 | 1 |
| 0202013 | 大气污染控制工程（22） | A207 | 1 |
| 0905114 | 高级财务会计 | A207 | 18 |
| 0803012 | 光电检测技术（08） | A207 | 4 |
| 1103009 | 结构设计原理 | A207 | 5 |
| 0604007 | 飞机结构与系统 | A208 | 3 |
| 0104021 | 功能高分子(双语) | A208 | 6 |
| 0301004 | 互换性与技术测量 | A208 | 2 |
| 0202007 | 环境工程微生物学 | A208 | 6 |
| 0203004 | 材料合成化学 | A209 | 6 |
| 0101117 | 材料物理性能 | A209 | 6 |
| 0311019 | 机械设计基础B | A209 | 12 |
| 0401011 | 数字信号处理A | A209 | 5 |
| 0404006 | 数字信号处理A | A209 | 2 |
| 0401067 | C语言程序设计A（22） | A210 | 2 |
| 1101014 | 房屋钢结构设计 | A210 | 10 |
| 0602044 | 工程力学 | A210 | 3 |
| 0401013 | 面向对象程序设计C | A210 | 3 |
| 0903191 | C语言B（09） | A211 | 9 |
| 0401034 | Matlab语言（04） | A211 | 3 |
| 0401034 | Matlab语言（22） | A211 | 5 |
| 0803030 | 面向对象程序设计 | A211 | 8 |
| 0602002 | C语言C | A212 | 8 |
| 0601002 | 气体动力学基础 | A212 | 9 |
| 0401022 | 数据库原理及应用（04） | A212 | 9 |
| 0513018 | 飞行技术英语口语3 | E203 | 1 |
| 0407011 | 3D游戏数学 | E305 | 6 |
| 1502005 | 音乐知识与欣赏1 | K325 | 3 |
| 22014327 | workshop 3（澳） | 国203 | 11 |
| 1001031 | 体育舞蹈 | 体育舞蹈馆1 | 1 |
| 0501004 | 综合英语3 | 外105 | 1 |
| 0501048 | 高级英语3 | 外108 | 1 |
| 0512002 | 大学英语听说1 | 外301（语音） | 8 |
| 0501006 | 英语听力1 | 外313（语音） | 1 |
| 0303015 | 三维CAD | 综合楼中307 | 2 |
| 0302033 | 计算机辅助几何造型 | 综合楼中607 | 2 |
| **2月23日15:40-17:40** | 0811006 | 大学物理B2 | A101 | 65 |
| 0811006 | 大学物理B2 | A102 | 65 |
| 0811008 | 大学物理C | A103 | 44 |
| 0811008 | 大学物理C | A104 | 44 |
| 0811002 | 大学物理A2 | A105 | 29 |
| 0203003 | 材料现代分析技术 | A106 | 25 |
| 0401031 | 微型计算机原理 | A107 | 25 |
| 1101060 | 测量学 | A108 | 6 |
| 0811010 | 大学物理D | A108 | 15 |
| 0905105 | 财务管理A | A109 | 3 |
| 22014188 | 财务会计1 | A109 | 3 |
| 1403009 | 决策理论与方法 | A109 | 4 |
| 0501039 | 科技英语翻译 | A109 | 4 |
| 0405062 | C语言程序设计（11） | A205 | 1 |
| 22014063 | 财经应用文写作 | A205 | 1 |
| 0501080 | 大学日语1 | A205 | 3 |
| 3202001 | 大学生心理健康教育 | A205 | 2 |
| 0405009 | 操作系统 | A206 | 1 |
| 0805044 | 传感器技术及应用 | A206 | 1 |
| 0402026 | 传感器与电子测量B | A206 | 1 |
| 0803023 | 传感器原理 | A206 | 1 |
| 22014343 | 大学物理E2（美） | A207 | 1 |
| 0503014 | 德语翻译理论与实践1 | A207 | 1 |
| 1102013 | 工程估价电算化 | A207 | 1 |
| 0405010 | 数据库原理 | A207 | 1 |
| 0202021 | 仪器分析 | A207 | 1 |
| 1503025 | 现代舞基础2 | K327 | 3 |
| 1101062 | 房屋建筑学实训 | 综合楼中305 | 2 |
| **与任课老师联系** | 0405064 | 智能手机软件开发 | 与任课老师联系 | 8 |

（目录完）