华中科技大学继续教育学院专业学位课程一览表（综合类网络教育）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学习形式 | **专 业** | 学位课1 | 学位课2 | 学位课3 | 备注 |
| 网  络  教  育 | **机械设计制造及其自动化** | 模拟电子技术 | 机械制造技术基础 | 机械工程控制基础 | 2012年秋及以前学生 |
| **材料成型及控制工程** | 材料成形原理 | 材料加工工程 | 模具设计及CAD | 2012年秋及以前学生 |
| **英语** | 英语高级听力 | 英汉互译 | 高级英语 | 2012年秋及以前学生 |
| **电气工程及其自动化** | 电路理论 | 自动控制理论 | 电机学 | 2012年秋及以前学生 |
| **化学工程与工艺** | 物理化学 | 化工原理 | 化学反应工程 | 2012年秋及以前学生 |
| **计算机科学与技术** | 离散数学 | 计算机组成原理 | 操作系统原理 | 2012年秋及以前学生 |
| **通信工程** | 通信原理 | 信号与线性系统 | 现代交换原理 | 2012年秋及以前学生 |
| **土木工程** | 结构力学 | 混凝土结构设计 | 土木工程施工 | 2012年秋及以前学生 |
| **集成电路设计与集成系统** | 模拟电子技术 | 数字电路与逻辑设计 | 集成电路与数字系统设计工程 | 2012年秋及以前学生 |
| **国际经济与贸易** | 微观经济学 | 国际贸易学 | 国际贸易实务与单证 | 2012年秋及以前学生 |
| **法 学** | 法理学 | 民法 | 刑法 | 2012年秋及以前学生 |
| **新闻学** | 新闻学概论 | 新闻写作 | 电视专题与专栏 | 2012年秋及以前学生 |
| **会计学** | 会计学原理 | 中级财务会计 | 财务管理 | 2012年秋及以前学生 |
| **工商管理** | 管理学原理 | 人力资源管理 | 市场营销学 | 2012年秋及以前学生 |
| **工程管理** | 建设法规 | 建筑施工 | 房地产开发 | 2013年春及以前学生 |
| **行政管理** | 公共管理学 | 公共经济学 | 城市管理学 | 2012年秋及以前学生 |
| 学习形式 | **专 业** | 学位课1 | 学位课2 | 学位课3 | 备注 |
| 网  络  教  育 | **机械设计制造及其自动化** | 机械设计 | 机械制造技术基础 | 机电传动控制 | 2013年春及以后学生 |
| **材料成型及控制工程** | 材料成形原理 | 材料加工工程 | 模具设计及CAD技术基础 | 2013年春及以后学生 |
| **电气工程及其自动化** | 电路理论 | 自动控制理论 | 电机学 | 2013年春至2015秋学生 |
| **电气工程及其自动化** | 电路理论 | 自动控制理论 | 电机学 | 2016春及以后学生 |
| **计算机科学与技术** | 离散数学 | 计算机组成原理 | 操作系统原理 | 2013年春及以后学生 |
| **通信工程** | 通信原理 | 信号与线性系统 | 现代交换原理 | 2013年春及以后学生 |
| **土木工程** | 结构力学 | 混凝土结构设计 | 土木工程施工 | 2013年春及以后学生 |
| **集成电路设计与集成系统** | 模拟电子技术 | 数字电路与逻辑设计 | 微电子器件与IC设计 | 2013年春及以后学生 |
| **化学工程与工艺** | 物理化学 | 化工原理 | 化学反应工程 | 2013年春及以后学生 |
| **电子商务** | 经济学原理 | 电子商务 | 电子商务网站设计原理 | 2013年春及以后学生 |
| **英语** | 英语高级听力 | 英汉互译 | 高级英语 | 2013年春及以后学生 |
| **国际经济与贸易** | 微观经济学 | 国际贸易学 | 国际贸易实务 | 2013年春及以后学生 |
| **法 学** | 法理学 | 民法 | 刑法 | 2013年春及以后学生 |
| **新闻学** | 新闻学概论 | 新闻写作 | 电视专题与专栏 | 2013年春及以后学生 |
| **会计学** | 会计学原理 | 中级财务会计 | 财务管理 | 2013年春及以后学生 |
| **工商管理** | 管理学原理 | 人力资源管理 | 市场营销学 | 2013年春及以后学生 |
| **工程管理** | 建设法规 | 土木工程施工 | 房地产开发 | 2013年秋及以后学生 |
| **行政管理** | 公共管理学 | 公共经济学 | 城市管理学 | 2013年春及以后学生 |