**北京化工大学继续教育学院夜大学2019学年秋季学期课程表**

 班级：夜会本1601班 联系电话：64434893

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 周别 | 星期日 上午8：15-11：55 | 星期日 下午12：40-16：20 | 星期日 下午16：40-19：30 |  | 周别 | 星期日 上午8：15-11：55 | 星期日 下午12：40-16：20 | 星期日 下午16：40-19：30 |
| 1 | 9月8日马克思主义基本原理 | 9月8日管理会计学 | 9月8日 | 11 | 11月17日公共关系学 | 11月17日审计学 | 11月17日 |
| 2 | 9月15日马克思主义基本原理 | 9月15日管理会计学 | 9月15日 | 12 | 11月24日公共关系学 | 11月24日审计学 | 11月24日博弈论 |
| 3 | 9月22日马克思主义基本原理 | 9月22日管理会计学 | 9月22日 | 13 | 12月1日公共关系学 | 12月1日审计学 | 12月1日博弈论 |
| 4 | 9月29日马克思主义基本原理网课教学 | 9月29日管理会计学网课教学 | 9月29日 | 14 | 12月8日公共关系学 | 12月8日审计学 | 12月8日博弈论 |
| 5 | 10月6日马克思主义基本原理网课教学 | 10月6日管理会计学网课教学 | 10月6日 | 15 | 12月15日公共关系学 | 12月15日审计学 | 12月15日博弈论 |
| 6 | 10月13日马克思主义基本原理 | 10月13日管理会计学 | 10月13日 | 16 | 12月22日公共关系学网课教学 | 12月22日审计学网课教学 | 12月22日 |
| 7 | 10月20日马克思主义基本原理 | 10月20日管理会计学 | 10月20日 | 17 | 12月29日公共关系学 | 12月29日审计学 | 12月29日博弈论 |
| 8 | 10月27日马克思主义基本原理 | 10月27日管理会计学 | 10月27日 | 18 | 1月5日公共关系学考试 | 1月5日审计学考试 | 1月5日 |
| 9 | 11月3日马克思主义基本原理 | 11月3日管理会计学 | 11月3日 | 19 | 1月12日 | 1月12日 | 1月12日 |
| 10 | 11月10日马克思主义基本原理考试 | 11月10日管理会计学考试 | 11月10日 |  |  |  |  |

 **注： 网课教学不用来校上课。**

博弈论（合夜人本1602、夜商升1813、夜会升1814、夜财升1815、夜信升1816、夜物升1817、夜政升1818、夜公升1819、夜商升1909、夜会升1910、夜财升1911、夜信升1912、夜物升1913、夜政升1914、夜公升1915班）：孙亮老师，学时，考试。上课地点：待定

马克思主义基本原理（合夜人本1602、夜会本1701、夜人本1702、夜财本1703、夜商本1901、夜会本1902、夜设本1916班）：宋保仁老师，学生，考试。上课地点：科技大厦201

公共关系学（合夜人本1602、夜商升1813、夜会升1814、夜财升1815、夜物升1817、夜政升1914、夜公升1915班）：关森老师，学时，考试。上课地点：科技大厦101

审计学（合夜会本1701、夜财本1703、夜会升1814、夜财升1815、夜商本1901、夜会本1902班）：闫宝强老师，学时，考试。上课地点：科技大厦103

管理会计学（合夜会升1814、夜财升1815班）：周小梅老师，学时，考试。上课地点：教学楼521

**北京化工大学继续教育学院夜大学2019学年秋季学期课程表**

 班级：夜人本1602班 联系电话：64434893

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 周别 | 星期日 上午8：15-11：55 | 星期日 下午12：40-16：20 | 星期日 下午16：40-19：30 |  | 周别 | 星期日 上午8：15-11：55 | 星期日 下午12：40-16：20 | 星期日 下午16：40-19：30 |
| 1 | 9月8日马克思主义基本原理 | 9月8日供应链管理 | 9月8日 | 11 | 11月17日公共关系学 | 11月17日领导学 | 11月17日 |
| 2 | 9月15日马克思主义基本原理 | 9月15日供应链管理 | 9月15日 | 12 | 11月24日公共关系学 | 11月24日领导学 | 11月24日博弈论 |
| 3 | 9月22日马克思主义基本原理 | 9月22日供应链管理 | 9月22日 | 13 | 12月1日公共关系学 | 12月1日领导学 | 12月1日博弈论 |
| 4 | 9月29日马克思主义基本原理网课教学 | 9月29日供应链管理网课教学 | 9月29日 | 14 | 12月8日公共关系学 | 12月8日领导学 | 12月8日博弈论 |
| 5 | 10月6日马克思主义基本原理网课教学 | 10月6日供应链管理网课教学 | 10月6日 | 15 | 12月15日公共关系学 | 12月15日领导学 | 12月15日博弈论 |
| 6 | 10月13日马克思主义基本原理 | 10月13日供应链管理 | 10月13日 | 16 | 12月22日公共关系学网课教学 | 12月22日领导学网课教学 | 12月22日 |
| 7 | 10月20日马克思主义基本原理 | 10月20日供应链管理 | 10月20日 | 17 | 12月29日公共关系学 | 12月29日领导学 | 12月29日博弈论 |
| 8 | 10月27日马克思主义基本原理 | 10月27日供应链管理 | 10月27日 | 18 | 1月5日公共关系学考试 | 1月5日领导学考试 | 1月5日 |
| 9 | 11月3日马克思主义基本原理 | 11月3日供应链管理 | 11月3日 | 19 | 1月12日 | 1月12日 | 1月12日 |
| 10 | 11月10日马克思主义基本原理考试 | 11月10日供应链管理考试 | 11月10日 |  |  |  |  |

 **注： 网课教学不用来校上课。**

博弈论（合夜会本1601、夜商升1813、夜会升1814、夜财升1815、夜信升1816、夜物升1817、夜政升1818、夜公升1819、夜商升1909、夜会升1910、夜财升1911、夜信升1912、夜物升1913、夜政升1914、夜公升1915班）：孙亮老师，学时，考试。上课地点：待定

马克思主义基本原理（合夜会本1601、夜会本1701、夜人本1702、夜财本1703、夜商本1901、夜会本1902、夜设本1916班）：宋保仁老师，学生，考试。上课地点：科技大厦201

公共关系学（合夜会本1601、夜商升1813、夜会升1814、夜财升1815、夜物升1817、夜政升1914、夜公升1915班）：关森老师，学时，考试。上课地点：科技大厦101

领导学（合夜人本1702、夜商升1813、夜政升1818、夜公升1819、夜政升1914、夜公升1915班）：崔鹂老师，学时，考试。上课地点：科技大厦101

供应链管理（合夜商升1813、夜物升1817班）：白银宝老师，学时，考试。上课地点：教学楼420

**北京化工大学继续教育学院夜大学2019学年秋季学期课程表**

 班级：夜自本1603班 联系电话：64434893

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 周别 | 星期日 上午8：15-11：55 | 星期日 下午12：40-16：20 | 星期日 下午16：40-19：30 |  | 周别 | 星期日 上午8：15-11：55 | 星期日 下午12：40-16：20 | 星期日 下午16：40-19：30 |
| 0 | 9月1日 | 9月1日 | 9月1日 | 10 | 11月10日机电传动控制考试 | 11月10日自动化装置考试 | 11月10日单片机原理及应用 |
| 1 | 9月8日机电传动控制 | 9月8日自动化装置 | 9月8日 | 11 | 11月17日汇编语言程序设计 | 11月17日过程控制工程 | 11月17日单片机原理及应用 |
| 2 | 9月15日机电传动控制 | 9月15日自动化装置 | 9月15日 | 12 | 11月24日汇编语言程序设计 | 11月24日过程控制工程 | 11月24日单片机原理及应用 |
| 3 | 9月22日机电传动控制 | 9月22日自动化装置 | 9月22日 | 13 | 12月1日汇编语言程序设计 | 12月1日过程控制工程 | 12月1日单片机原理及应用 |
| 4 | 9月29日机电传动控制网课教学 | 9月29日自动化装置网课教学 | 9月29日 | 14 | 12月8日汇编语言程序设计 | 12月8日过程控制工程 | 12月8日单片机原理及应用 |
| 5 | 10月6日机电传动控制网课教学 | 10月6日自动化装置网课教学 | 10月6日 | 15 | 12月15日汇编语言程序设计 | 12月15日过程控制工程 | 12月15日单片机原理及应用 |
| 6 | 10月13日机电传动控制 | 10月13日自动化装置 | 10月13日 | 16 | 12月22日汇编语言程序设计网课教学 | 12月22日过程控制工程网课教学 | 12月22日单片机原理及应用网课教学 |
| 7 | 10月20日机电传动控制 | 10月20日自动化装置 | 10月20日 | 17 | 12月29日汇编语言程序设计 | 12月29日 | 12月29日单片机原理及应用 |
| 8 | 10月27日机电传动控制 | 10月27日自动化装置 | 10月27日 | 18 | 1月5日汇编语言程序设计考试 | 1月5日过程控制工程考试 | 1月5日单片机原理及应用考试 |
| 9 | 11月3日机电传动控制 | 11月3日自动化装置 | 11月3日 | 19 | 1月12日 | 1月12日 | 1月12日 |

 **注： 网课教学不用来校上课。**

单片机原理及应用（合夜机升1906、夜自升1907、夜计升1908班）：郭青老师，学时，考试。上课地点：教502

汇编语言程序设计（合夜计升1812、夜信升1816班）：李冬冬老师，学时，考试。上课地点：教406

过程控制工程（合夜机升1810、夜自升1811班）：宿翀老师，学时，考试。上课地点：教420

机电传动控制（合夜机升1810、夜自升1811班）：闫宝瑞老师，学时，考试。上课地点：教427

自动化装置（合夜自升1811班）：李冬冬老师，学时，考试。上课地点：教409