

邮 件 格 式

(请考生务必按照邮件格式填写)

邮件名称:

收件人: hefeizikao@126.com

邮件名称 (主题):

考生姓名 + 准考证号

邮件内容 (正文):

准考证号:

姓名:

身份证号:

联系电话:

专业名称:

————— (此线请保留)

1. 课程代码 (申请免考的课程代码):

课程名称 (申请免考的课程名称全称):

免考种类 (考生选择免考种类, 其他删除): 同学历层次免考/专业学历免考/非学历免考 (需说明非学历证书名称、考试地和考试时间)

2. 课程代码 (申请免考的课程代码):

课程名称 (申请免考的课程名称全称):

免考种类 (考生选择免考种类, 其他删除): 同学历层次免考/专业学历免考/非学历免考 (需说明非学历证书名称、考试地和考试时间)

.....

相关证书等证明材料以附件形式随邮件发送。

请考生务必按照此格式填写, 否则造成的录入遗漏或失败考生自负。

1、同学历层次免考:

专科及以上毕业生报考自学考试专科段专业, 或本科及以上毕业生报考自学考试本科段专业, 可免考公共政治课 (提供毕业证书即可) 和课程名称相同、学分及内容要求同于或低于原所学专业的课程。免考课程不超过该专业课程总学分的一半。

提供的材料: (1) 原毕业学校的毕业证书。

(2) 原毕业学校的成绩证明 (应包含: 课程名称、学时或学分、成绩), 并在所申请免考的课程前加标记。成绩证明可以是以下两种形式:

A. 原毕业学校的学籍或成绩表, 并加盖原毕业学校或教务处的公章; 或由原毕业学校教务处出具的成绩证明。

B.人事档案中本人原毕业学校的学籍或成绩表复印件，并加盖组织或人事部门的公章。

2、专业学历免考：

(1) 数学专业毕业生可免考：高等数学（一）(00020)、高等数学（工专）(00022)、高等数学（工本）(00023)、概率论与数理统计（经管类）(04183)、线性代数（经管类）(04184)、概率论与数理统计（二）(02197)、线性代数（02198）；

(2) 各类外语专业毕业生可免考英语（一）(00012)、英语（二）(00015)；

(3) 物理专业毕业生可免考：物理（工）(00420)；物理（工）（实践）(00421)

(4) 汉语言文学、文秘、新闻等专业毕业生可免考：大学语文（04729）；

(5) 计算机专业毕业生可免考：计算机应用基础（00018）、计算机应用基础（实践）(00019)。

提供的材料：原毕业学校的毕业证书。

3、非学历免考：

全国英语等级考试（PETS）、全国计算机等级考试（NCRE）、全国计算机应用技术证书考试（NIT）、全国中小学教师教育技术水平考试（NTST）、大学英语等级考试（CET）

提供的材料：以上证书。