

## 关于新申请贷款研究生提交个人信息的通知

各学院：

现将 2017 年度校园地国家助学贷款申请者提交个人信息的要求通知如下：

### 一、需填报信息的人员

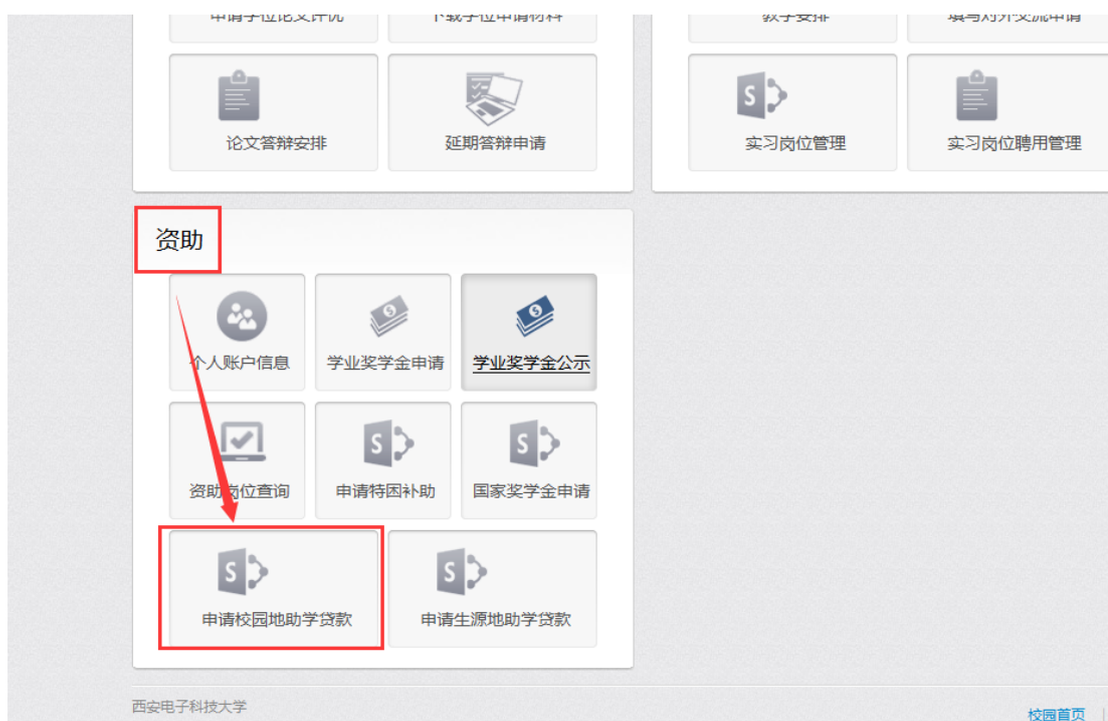
1. 2017 级申请校园地国家助学贷款的研究生；
2. 其他年级首次申请校园地国家助学贷款的研究生。

### 二、填报时间

即日起至 9 月 30 日

### 三、填报步骤

1. 登录研究生系统：<http://yjsxt.xidian.edu.cn>，点击“资助”板块的“申请校园地助学贷款”。



2. 点击右上角“申请”，进入填报页面，填写基本信息和家庭主要成员信息。

当前位置：申请校园地助学贷款

**基本信息**

姓名：		性别：	男性
出生年月：		民族：	满蒙
户籍所在地：		身份证号码：	
现详细住址：		邮政编码：	
家庭住址：		邮政编码：	
家庭电话：		移动电话：	
宿舍电话：		电子邮箱：	
健康状况： <input type="radio"/> 健康或良好 <input type="radio"/> 一般或较弱 <input type="radio"/> 有慢性病 <input type="radio"/> 有生理缺陷 <input type="radio"/> 残疾		婚姻状况： <input type="radio"/> 未婚 <input type="radio"/> 已婚	

暂无照片

**就学信息**

高校名称：	西安电子科技大学	院系名称：	
专业名称：		入学时间：	
年级：		学号：	

**家庭主要成员**

称谓	姓名	单位	身份证号码	固定电话
---请选择---				

3. 填写贷款申请信息。

(1) 申请学年按实际勾选，比如：2017 级硕士生计划申请三年贷款，则勾选第一学年、第二学年、第三学年；2016 级硕士生新申请后两年贷款，则勾选第二学年、第三学年；以此类推。

(2) 贷款期限：起始时间统一选择“2017-09”，申请三年贷款的研究生截止时间选择“2020-08”，共计 36 个月，以此类推。

(3) 贷款金额系统默认，无需选择。博士生和软件工程专业硕士生贷款金额默认每年 12000 元，其他硕士生贷款金额默认每年 10000 元。

(4) 选择申贷原因，填写详细原因，上传贫困证明

(word, pdf, jpg 均可) 后, 点击“保存”即可。

The screenshot shows a web-based application form for a loan. It is divided into two main sections: '申贷信息' (Loan Information) and '证明材料' (Supporting Documents). In the '申贷信息' section, there is a table for selecting the academic year and amount, a date range for the loan term, radio buttons for the reason of application, a text area for detailed reasons, and fields for the bank and account number. In the '证明材料' section, there is a file upload button and a note about file size and format. At the bottom, there are '保存' (Save) and '取消' (Cancel) buttons.

选择	学年	学额
<input type="checkbox"/>	第一学年	12000
<input type="checkbox"/>	第二学年	12000
<input type="checkbox"/>	第三学年	12000
<input type="checkbox"/>	第四学年	12000
<input type="checkbox"/>	第五学年	12000

合计金额: 元

贷款期限: 自 [ ] 至 [ ] \* 贷款期限: 个月

申贷原因:  因病致困  因灾致困  劳动力少, 无其他收入  其他

详细原因: [ ]

贷款银行: 中国银行西安南郊支行

账号: [ ]

证明材料: [ ] (注: 每个附件不能大于10M; 只能上传PDF和图片格式的文件。)

保存 取消

#### 4. 辅导员审核

各学院研究生辅导员于 10 月 10 日前完成审核工作。

#### 5. 其他说明

申请生源地国家助学贷款的学生仅需上交受理证明即可, 无需在系统中申请。