

“华为杯”第十七届中国研究生数学建模竞赛
下载试题/上传论文操作手册

目录

1	下载试题/上传论文前提条件.....	1
2	下载试题/上传论文操作流程.....	1
2.1	登录系统.....	1
2.2	点击【下载试题/上传论文】.....	1
2.3	下载试题.....	2
2.4	查看试题解压码.....	4
2.5	编写论文（线下）.....	5
2.6	提交论文识别码.....	7
2.7	上传论文.....	9
2.8	上传附件（非必要环节）.....	11
2.9	查看论文.....	12

1 下载试题/上传论文前提条件

中国研究生数学建模竞赛下载试题/上传论文前提条件如下：

- 1) 参赛资格审核通过
- 2) 缴费完成
- 3) 在相应环节的操作时间区间

2 下载试题/上传论文操作流程

2.1 登录系统

队长登录中国研究生创新实践系列大赛管理平台，进入**个人中心->我的赛事**功能。



2.2 点击【下载试题/上传论文】

在我的赛事中，点击【下载试题/上传论文】按钮，进入下载试题/上传论文页面。

关键事项：

- 1) 队伍编号将于开赛前公布。
- 2) 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号。
- 3) 操作区蓝色按钮为可操作按钮，白色按钮为不可操作按钮。
- 4) 仔细查看下载试题、查看试题解压码、提交论文识别码、上传论文、上传附件、查看

论文环节的时间，错过时间将无法进行相关操作。

5) 上传附件为非必要环节，如无论文附件，可忽略该环节。

6) 点击操作区【下载操作说明】按钮，可下载本文档，如您已有本文档，请忽略此条。

7) 点击操作区【下载 MD5 校验工具】按钮，下载 MD5 校验工具，用于后续校验试题的正确性及生成论文识别码。

下载试题/上传论文

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 (尚未公布) 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

操作区

下载操作说明	下载MD5校验工具
下载试题	下载试题时间: 2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00
查看试题解压码	查看试题解压码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
提交论文识别码	提交论文识别码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
上传论文	上传论文时间: 2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59
上传附件 (非必要环节)	上传附件 (非必要环节) 时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59
查看论文	查看论文时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

关闭

2.3 下载试题

当时间进入下载试题的时间区间，系统自动开放下载试题的权限，如下图所示：



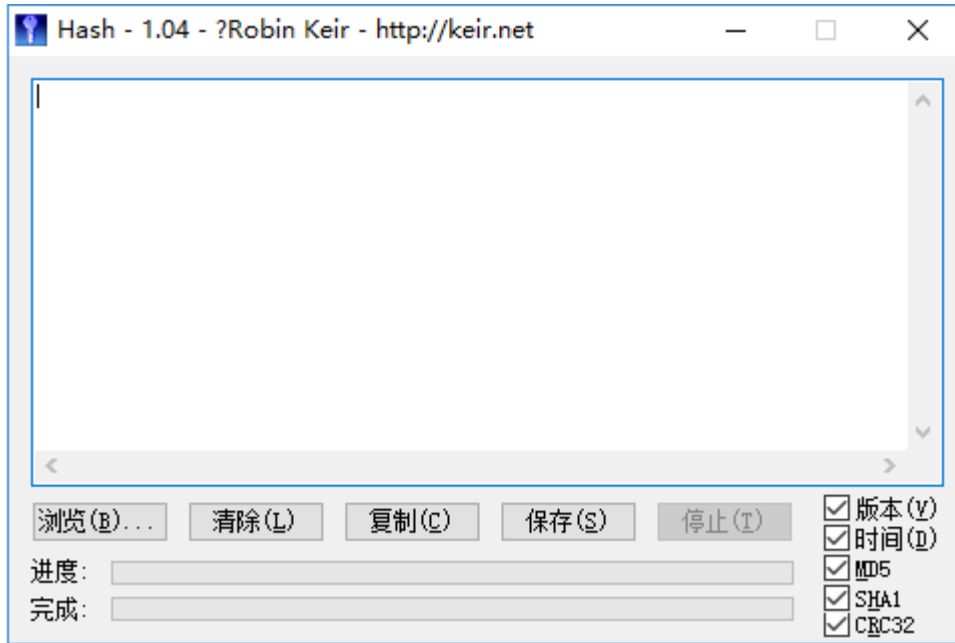
点击【下载试题】按钮进入下载试题界面，系统提供【百度云盘下载】方式，界面如下图所示。



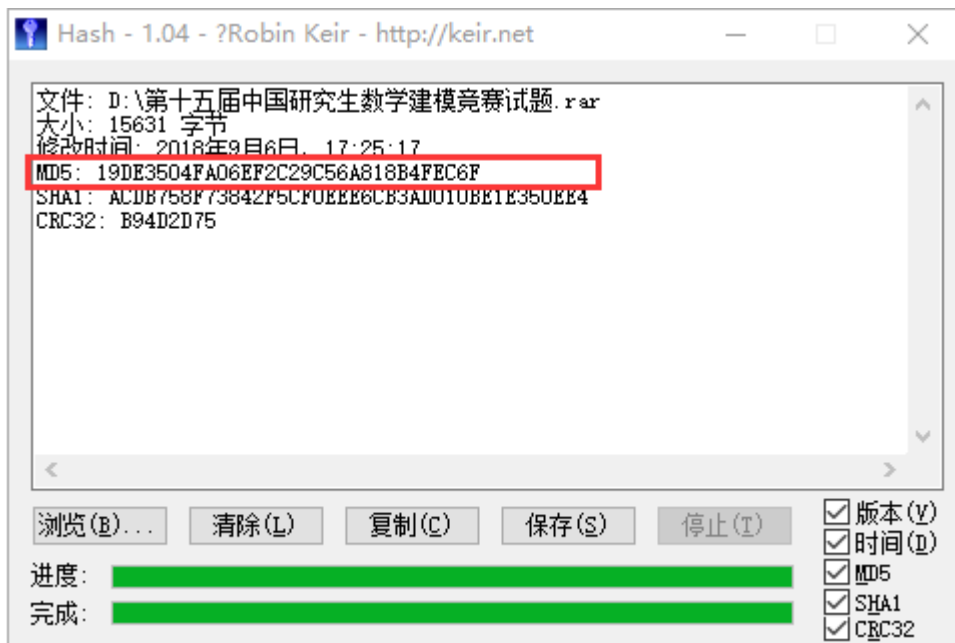
试题下载完成后请使用 MD5 校验工具生成 MD5 码并核对与本页面试题 MD5 码是否一致，

如果一致代表试题正确，否则表示文件不正确，需重新下载，具体操作步骤如下：

- 1) 打开 MD5 校验工具 FileMD5.exe



- 2) 将下载的试题压缩包拖入 MD5 校验工具空白区，或者点击【浏览】按钮选择试题文件



- 3) 核对生成的 MD5 码与下载试题界面的试题 MD5 码是否一致，如果一致则代表试题是正确的。

2.4 查看试题解压码

当时间进入查看试题解压码的时间区间，系统自动开放查看试题解压码的权限，如下图所示：

下载试题/上传论文
×

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 **18100016577** 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

操作区

下载操作说明

下载MD5校验工具

下载试题

查看试题解压码

提交论文识别码

上传论文

上传附件（非必要环节）

查看论文

↓

下载试题时间：2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00

查看试题解压码时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00

提交论文识别码时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00

上传论文时间：2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59

上传附件（非必要环节）时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59

查看论文时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

关闭

点击【查看试题解压码】按钮，系统自动展示试题解压码，队长使用该试题解压码解压下载的试题压缩包。

下方试题解压码为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

试题解压码：F1299P12

确定

2.5 编写论文（线下）

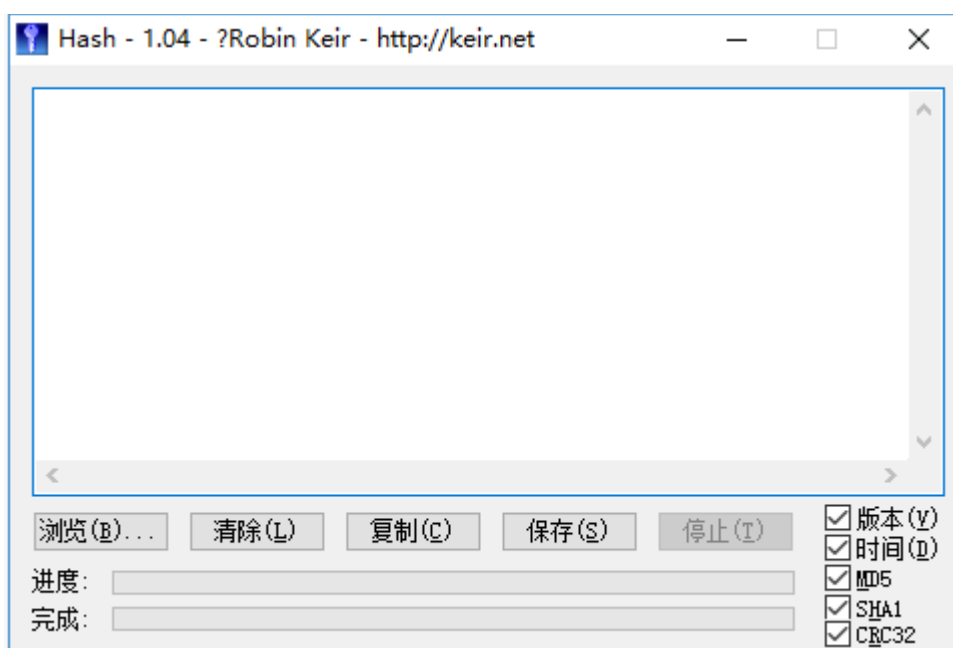
1) 在解压后的试题包中选择参赛试题。

2) 根据试题包中的论文模板编写论文。

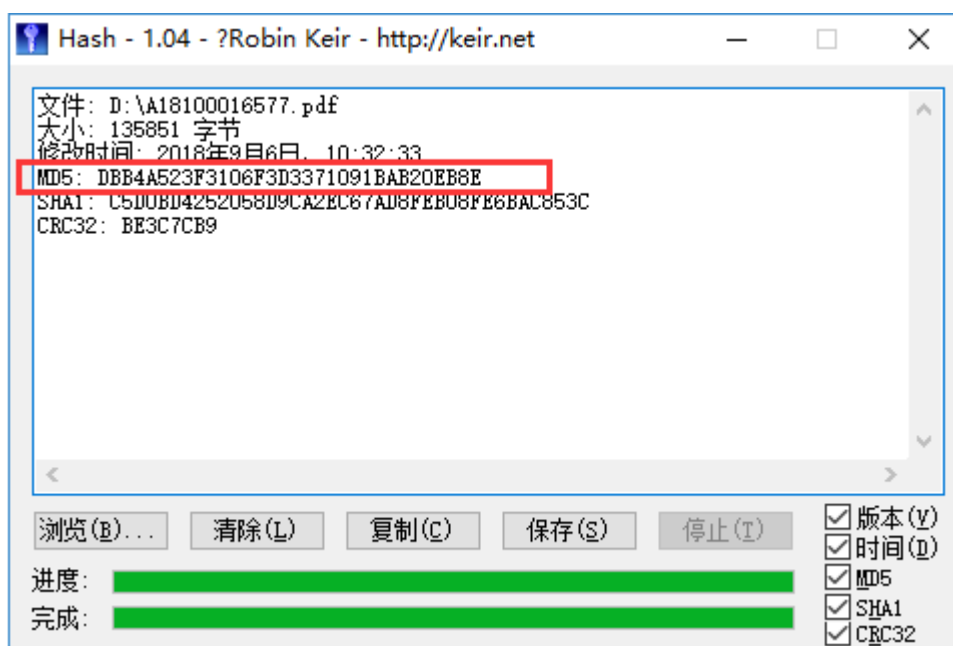
3) 将**最终参赛论文**转为 PDF 格式并以**参赛试题编号+队伍编号**命名，如 A18100010001.pdf，其中 A 为参赛试题编号，18100010001 为队伍编号，**上述为示例数据，请以您的参赛试题编号+队伍编号命名。**

4) **生成最终参赛 PDF 论文文件识别码并记录**，具体操作如下：

a) 打开 MD5 校验工具 FileMD5.exe



b) 将最终参赛 PDF 论文文件拖入 MD5 校验工具空白区，或者点击【浏览】按钮选择最终参赛 PDF 论文文件



c) 记录生成的 MD5 码，在提交论文识别码功能中进行提交。

5) **请妥善保管生成识别码的最终参赛论文的 PDF 文件，请勿再进行任何改动，等待上传**

论文。

关键事项：

- 1) 请仔细查看开赛公告中的论文要求部分。
- 2) 请确认论文编写完成后再生成 PDF 文件。
- 3) 论文识别码必须使用 MD5 校验工具和最终参赛论文的 PDF 文件生成。
- 4) 论文识别码生成后，请勿再对论文做任何改动。

2.6 提交论文识别码

当时间进入提交论文识别码的时间区间，系统自动开放提交论文识别码的权限，如下图所示：

下载试题/上传论文

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 18100016577 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

操作区

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

下载操作说明	下载MD5校验工具	
下载试题		下载试题时间：2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00
查看试题解压缩		查看试题解压缩时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
提交论文识别码		提交论文识别码时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
上传论文		上传论文时间：2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59
上传附件（非必要环节）		上传附件（非必要环节）时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59
查看论文		查看论文时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

关闭

点击【提交论文识别码】按钮，进入提交论文识别码界面，如下图所示，选择您的参赛试

题，填写论文识别码后进行提交。

提交论文识别码

- 请确保您提交的论文的首页为封皮（包含团队相关信息），除首页外其他内容中不允许出现高校、参赛人员姓名、队伍编号等信息，否则视为违规，论文无效。
- 提交论文识别码前，请将准备上传的最终参赛论文先转成pdf格式并在下方准确选择您的【试题编号】。
- 将参赛论文以该规则命名：参赛试题编号+队伍编号，如A18100010001.pdf，其中A为参赛试题编号，18100010001为队伍编号（队伍编号可在下方的【队伍信息】中查看）。
- 在正确将论文的pdf格式文档命名之后，通过FileMD5.exe工具为参赛论文的pdf文件生成论文识别码（即32位的MD5码）。

队伍编号 18100016577 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

*试题编号 A B C D E F

*论文识别码

以上为示例数据，请根据您的参赛试题和生成的论文识别码进行填写！

提交论文识别码成功后，在【提交论文识别码】按钮右侧将会出现绿色对号，如下图所示：

下载试题/上传论文

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 18100016577 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

操作区

<input type="button" value="下载操作说明"/>	<input type="button" value="下载MD5校验工具"/>	
<input type="button" value="下载试题"/>		下载试题时间：2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00
<input type="button" value="查看试题解压码"/>		查看试题解压码时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
<input type="button" value="提交论文识别码"/> ✓		提交论文识别码时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
<input type="button" value="上传论文"/>		上传论文时间：2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59
<input type="button" value="上传附件（非必要环节）"/>		上传附件（非必要环节）时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59
<input type="button" value="查看论文"/>		查看论文时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

2.7 上传论文

当时间进入上传论文的时间区间，系统自动开放上传论文的权限，如下图所示：

下载试题/上传论文

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 **18100016577** 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

操作区

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

下载操作说明	下载MD5校验工具	
下载试题		下载试题时间: 2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00
查看试题解压码		查看试题解压码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
提交论文识别码 <input checked="" type="checkbox"/>		提交论文识别码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
上传论文		上传论文时间: 2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59
上传附件 (非必要环节)		上传附件 (非必要环节) 时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59
查看论文		查看论文时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

关闭

点击【上传论文】按钮，进入上传论文界面，如下图所示，核对试题编号、论文识别码信息后，点击【浏览文件】按钮，将最终参赛论文 PDF 文件（即生成论文识别码的 PDF 文件）上传至系统，文件上传成功后点击【提交】按钮，请勿必在文件上传成功后点击【提交】按钮，否则后台将无法收到您的论文。

关键事项：

- 1) 请确认提交的 PDF 文件为最终论文 PDF 文件，在点击【提交】按钮时，如果论文文件与提交的论文识别码不一致，则无法提交论文。

上传论文

- 提交的论文文件的Md5值必须与您提交的识别码一致，否则将无法正常保存。

试题编号 **A**

论文识别码 **DBB4A523F3106F3D3371091BAB20EB8E**

识别码上传时间 **2018-09-15 13:39:01**

*论文文件 允许上传的文件类型: pdf, 最多上传1个文件, 单个文件大小不能大于50MB

 A18100016577.pdf 132.7KB 上传成功

以上为示例数据，请上传您的最终参赛论文PDF文件！

上传论文成功后，在【上传论文】按钮右侧将会出现绿色对号，如下图所示：

下载试题/上传论文

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 **18100016577** 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

操作区

<input type="button" value="下载操作说明"/>	<input type="button" value="下载MD5校验工具"/>	
<input type="button" value="下载试题"/>		↓
		下载试题时间: 2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00
<input type="button" value="查看试题解压码"/>		查看试题解压码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
<input type="button" value="提交论文识别码"/> ✓		提交论文识别码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
<input type="button" value="上传论文"/> ✓		上传论文时间: 2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59
<input type="button" value="上传附件 (非必要环节)"/>		上传附件 (非必要环节) 时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59
<input type="button" value="查看论文"/>		查看论文时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

2.8 上传附件（非必要环节）

当时间进入上传附件的时间区间，系统自动开放上传附件的权限，如下图所示，此环节为非必要环节，**如果您没有论文附件，则无须进行本环节。**

下载试题/上传论文

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- **【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。**

队伍信息

队伍编号 **18100016577** 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

操作区

下载操作说明	下载MD5校验工具
下载试题	下载试题时间: 2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00
查看试题解压码	查看试题解压码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
提交论文识别码 <input checked="" type="checkbox"/>	提交论文识别码时间: 2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00
上传论文 <input checked="" type="checkbox"/>	上传论文时间: 2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59
上传附件（非必要环节）	上传附件（非必要环节）时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59
查看论文	查看论文时间: 2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

关闭

点击**【上传附件】**按钮，进入上传附件界面，如下图所示，将最终参赛论文的附件（**附件大小不能超过 50M，如有特殊情况请与组委会联系**）打包后上传至系统，**上传成功后点击【提交】**按钮。



上传附件成功后，在【上传附件】按钮右侧将会出现绿色对号，如下图所示：



2.9 查看论文

当时间进入查看论文的时间区间，系统自动开放查看论文的权限，如下图所示：

下载试题/上传论文
×

- 队伍编号将在开赛前公布。
- 队伍编号公布后，请牢记您的队伍编号，并仔细查看论文上传操作说明及各环节时间节点，错过时间节点将无法进行相关操作。
- 【上传附件】不是必要环节，如果无论文附件，可忽略该环节。

队伍信息

队伍编号 **18100016577** 队伍名称 建模狂人队

单位名称 北京大学

以下所有时间均为示例数据，请以当时系统界面展示为准！

操作区

下载操作说明
下载MD5校验工具

下载试题

查看试题解压缩

提交论文识别码 ✔

上传论文 ✔

上传附件（非必要环节） ✔

查看论文

↓

下载试题时间：2018-09-14 08:00 至 2018-09-19 12:00

查看试题解压缩时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00

提交论文识别码时间：2018-09-15 08:00 至 2018-09-19 12:00

上传论文时间：2018-09-19 12:00 至 2018-09-20 23:59

上传附件（非必要环节）时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-22 23:59

查看论文时间：2018-09-21 08:00 至 2018-09-30 23:59

关闭

点击【查看论文】按钮，进入查看论文界面，在此页面点击文件区域可以下载论文和论文附件，如下图所示：

查看论文
×

论文文件	📄 A18100016577.pdf	132.7KB
论文附件	📁 论文附件.rar	15.3KB
论文识别码	DBB4A523F3106F3D3371091BAB20EB8E	
论文上传时间	2018-09-15 21:01:01	

关闭