2019 年全国大学生数学建模竞赛

作品提交客户端

使用手册

2019年5月 同方知网(北京)技术有限公司

目 录

1	客户站	耑下载		1
2	客户站	耑安装		1
3	客户站	岩登录		3
	3.1	登录.		3
	3.2	忘记领	· 密码	3
	3.3	帮助.		4
	3.4	注意	事项	4
4	客户站	端不同	阶段	5
	4.1	竞赛尚	尚未开始	5
	4.2	提交边	选题及 MD5 码	6
		4.2.1	选择参赛题目	7
		4.2.2	选择参赛作品及支撑材料	7
		4.2.3	生成 MD5	8
		4.2.4	提交参赛题目及 MD5 码	8
	4.3	休息时	时间	10
	4.4	上传参	参赛作品及支撑材料	10
	4.5	竞赛i	3. 经结束	13
5	右侧耳	力能导	航	14
	5.1	参赛队	队信息	14
	5.2	提交负	凭证	15
	5.3	帮助		15
	5.4	注销.		15

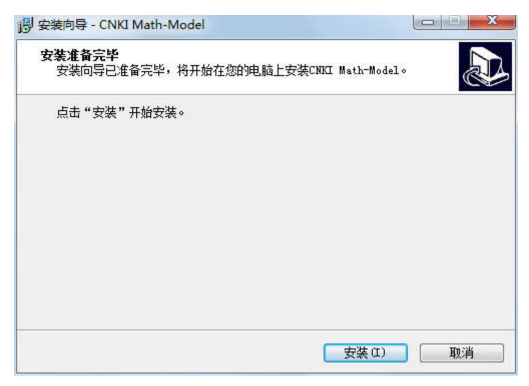
1 客户端下载

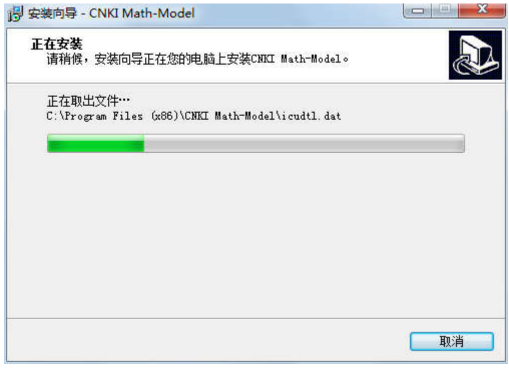
学生在登录个人主页之后,点击页面右侧的"下载提交客户端",可以将安装 包下载到本地。



2 客户端安装

双击.exe 文件,进入安装页面,点击【安装】即可一键安装到本地,安装完成后直接跳转到登录页面。





3 客户端登录



3.1 登录

在登录页输入用户名、密码、验证码之后,勾选"我已阅读注意事项,对事项内容无异议"即可登录客户端。只允许每个参赛队的队长登录客户端,即参赛队的第一位队员。

如果账号没有在报名系统激活过,则需要前往报名系统(cumcm.cnki.net) 激活后才能登录。

3.2 忘记密码

若点击登陆后出现如下提示,可能的情况有两种:(1)密码输入错误;

(2) 竞赛之前您已经自主创建过 CNKI 账号,直接用创建 CNKI 账号时的密码登录即可。

若忘记登录密码,点击"忘记密码",可以跳转至 mycnki 找回密码。





3.3 帮助

客户端使用说明可以直接点击【帮助】按钮获取。

3.4 注意事项

- (1) 该客户端仅限 2019 年参赛队使用,请使用队长账号(第一名参赛队员)登录。
- (2) 同一时间,同一个账号只允许在一个客户端登录,后一次登录将会把上一次登录踢除。

(3) 请在 WindowsXP 及以上版本操作系统环境下使用本客户端。

4 客户端不同阶段

提交参赛作品分为两步,第一步:提交参赛作品以及支撑材料对应的 MD5 码;第二步:提交与 MD5 码对应的参赛作品和支撑材料。2019 年各阶段时间如下:



客户端所有阶段由时间控制,到达相应时间后,自动跳转至相应阶段,且不能返回上一阶段。

4.1 竞赛尚未开始

时间阶段: 2019年9月12日18:00之前。

"竞赛尚未开始"阶段不能进行任何操作。



4.2 提交选题及 MD5 码

时间阶段: 2019年9月12日18:00-2019年9月15日22:00。

竞赛开始后,结束前,参赛队需通过客户端提交选题和 MD5 码,多次提交以最后一次为准。比赛结束后选题及 MD5 码不能再修改和提交。

2019 年 9 月 12 日 18:00—2019 年 9 月 15 日 20:00,可以多次提交选题及 MD5 码,客户端以最后一次为准。2019 年 9 月 15 日 20:00—2019 年 9 月 15 日 22:00,不论之前是否提交过 MD5,本阶段都只能提交一次 MD5。



4.2.1 选择参赛题目

首先需要选择参赛题目,本科组只能选择 A/B 题,专科组可以选择 A/B/C/D 题。



4.2.2 选择参赛作品及支撑材料

从本地选择要提交的参赛作品及支撑材料,其中参赛作品必选,支撑材料可 选。 *参赛作品: C:\Users\echo\Desktop\2018全国大学生数学建模竞赛报名和 浏览 支撑材料: C:\Users\echo\Desktop\1416275630132.rar 浏览

注意: 参赛作品文件格式仅限 doc、docx、pdf、wps,文件大小最大支持 20M; 支撑材料格式仅限 rar、zip,文件大小最大支持 20M。

4.2.3 生成 MD5

选择完成后,点击【生成 MD5 码】,即可分别生成参赛作品及支撑材料的 MD5 码。



4.2.4 提交参赛题目及 MD5 码

生成 MD5 码之后,点击【提交参赛题目及 MD5 码】,即可成功提交。

参赛题目:	Α			
参赛作品:	C:\Users\echo\Desktop\2018全国大学生数学建模竞赛报名和			
支撑材料:	C:\Users\echo\Desktop\1416275630132.rar		浏览	
		生	成MD5码	
参赛作品的M	ID5码:	9DDB79063F8D64EDA9F943216DC7F0D7		
支撑材料的M	ID5码:	0DDA5CA0929CF8C3C18999AC44E87B00		

提交完成后,会弹出提交凭证页,支持保存凭证页到本地。



注意:比赛结束后,不得对论文再次进行任何写入操作(例如,修改论文内

容后保存文件,或打开论文未修改内容但对论文再次保存等)。否则 MD5 码将发生变化导致无法上传参赛作品,导致参赛失败。

4.3 休息时间

2019 年没有休息时间,直接从"提交选题及 MD5 码"阶段跳转至"上传参赛作品及支撑材料"阶段。

4.4 上传参赛作品及支撑材料

时间阶段: 2019年9月15日22:00—2019年9月16日20:00。

在本阶段提交参赛作品及支撑材料。页面展示已经提交的 MD5 码信息,上 传的参赛作品需与生成 MD5 码的文件一致,否则无法上传。 注意:

- (1) 提交 MD5 码后,如果对论文再次进行任何写入操作(例如,修改论文内容后保存文件,或打开论文未修改内容但对论文再次保存等)。 MD5 码将发生变化导致无法上传参赛作品。
- (2) 若提交 MD5 码阶段没有提交支撑材料的 MD5 码,则本阶段不提供提交支撑材料的入口。



从本地选择参赛作品和支撑材料,点击【开始上传】即可上传。



如果当前提交成果的人较多,会显示排队人数,也可取消排队。取消后返 回上一页面。



当前面有 0 人排队时自动开始上传成果,页面显示上传进度,可以取消上传。取消后返回"上传参赛作品及支撑材料"页面。



上传成功后,展示参赛作品提交凭证,可以保存到本地。



4.5 竞赛已经结束

时间阶段: 2019年9月16日20:00以后。

本阶段不能再进行任何操作,只能查看右侧导航相关功能。



5 右侧功能导航



5.1 参赛队信息

展示当前登录账号所属的参赛队信息。



5.2 提交凭证

展示 MD5 码提交凭证以及参赛作品提交凭证。



5.3 帮助

在线浏览帮助文档。

5.4 注销

退出当前账号,返回登录页面。