学科竞赛系统操作指南

学科竞赛管理系统依托于本科教学管理服务平台,现已实现 竞赛计划填报、参赛信息填报、竞赛获奖信息填报等功能,现对 以上已有功能进行详细介绍,具体如下。

一、各部分功能介绍

- (一) 竞赛计划填报 每年年初,学校发布学科竞赛立项通知后,学科竞赛负责人可通过该功能填报竞赛立项信息。学院可通过该功能收集全院竞赛立项信息,学院初评后审核竞赛立项申请。通过学院初评的竞赛以学院为单位到学校进行立项,立项通过后,竞赛信息将面向全校师生发布。
- (二)参赛信息填报 该功能为指导教师指导学生参加学科 竞赛情况提供信息录入接口。自 2023 年开始,凡是教师指导学 生参加竞赛,完成竞赛评比,无论是否获奖,都应通过该功能录 入本科教学管理服务平台。填报参赛信息应先填报竞赛计划,学 院审核通过竞赛计划后方可填报竞赛参赛信息,后续获奖信息填 报时也将从此处读取学生及指导教师信息。
- (三)竞赛获奖信息填报 学校通过该功能收集全校学科竞赛获奖信息,并作为评奖评优、质量评价、学分认定的依据。学科竞赛获奖信息应由负责组织该竞赛的学院指定的竞赛负责人录入,获奖教师无需自行录入。
 - (四) 学科竞赛系统操作流程 学校发布学科竞赛立项通知

-竞赛负责人填报竞赛计划-学院审核竞赛计划-教务处组织立项答辩-教务处审核竞赛计划发布竞赛信息-竞赛负责人填报参赛信息-提交学生名单-竞赛负责人填报获奖信息。

二、各功能具体操作指南

(一) 登录本科教学管理服务平台

竞赛负责人使用学校统一身份认证登录本科教学管理服务平台,网址为http://jwts.hit.edu.cn/。



(二) 竞赛计划填报

1. 登录本科教学管理系统后,选择创新创业-竞赛计划填报功能,如下图所示。



进入功能后选择填报年份,点击查询。



点击左上角的"添加"。

2 %	爾濱二葉	大学 本	科教学	鲤圳	路平台		, de				a di	A. i	- Kal	A	A sk	C
个人中心 •	公共信息・	培养方案・	开课计划 •	教学任务・	考試管理・	成绩管理・	评价管理。	实践教学	・・・実験系統・	创新创业。	个人中心 •	公共信息・	学生事务・	学生选課・	考試管理・	ed in contract
☑ 添ta	新创业>>竞赛计	划填报														
竞赛名称					竞赛级别	9	宴形式 出	赛形式	负责人联系方式					届次	审核状态	竞赛总结

2. 填报竞赛信息。填写竞赛项目信息可选择目前竞赛信息库中已保存竞赛,点击页面右上角"选择竞赛项目"。

个人中心・ 公共信息・ 特殊	波・	开课计划。	数学任务 -	考试管理 ・	成装管理・	评价管理 •	实现数学 -	实验系统 •	创新创业。	个人中心・	公共信息 -	学生事务・	学生选课。	考試管理・		7,07,00			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																			
- ,自由成分														塞項目					
	竞赛名的	*								層次							}		
	竞奏级别	1					-			比赛形式							}		
	主力学位	ù								录办单位							}		
音和	假关键点时间																		
H	度地点或方式	t																	
国英华	(順设置及比例	4																	
	上開竞赛规模	2																	
我校近	两年获奖情况	5																	
	拉内组织方式	自主品牌	‡ か ∨ ト							お音形式 个	人士・								

如竞赛未在信息库中, 可直接在页面进行填报。

填报完成后点击确定。请注意, 竞赛计划由教学秘书统一提交, 在教学秘书提交前, 填报教师均可在系统中修改, 因此请尽早完成填报。

(三) 参赛信息填报

1. 选择创新创业栏目下, 竞赛计划填报功能。



2. 选择对应年份,点击查询,即可看到自己填报的竞赛计划。



3. 选择要填报的竞赛,点击"学生报名"可添加学生组队信息。



点击"添加报名学生"即可单组录入学生组队信息,也可先 下载报名学生名单模板,填入学生相关信息后,再将报名表格导 入系统。模板下载在"导入"功能中。





4. 学生信息填报完成后可录入指导教师信息。点击"指导

教师"即可跳转录入界面。



选择学生组号后点击"添加指导教师"可单组录入指导教师信息,也可使用报名模板导入,模板下载在"导入"功能中。



5. 以上信息全部填写完成后,点击提交。提交后信息不可 修改,如需修改,请联系教学秘书撤回。此处如不提交,则后续 获奖信息无法代入。



"参赛信息填报"只填报最低级别竞赛学生的参赛信息,目的在于最广泛地收集学生参赛信息及指导教师指导情况。如一组学生同一作品通过了校级选拔赛后参加了省赛和国赛,在此处只

需填报一组学生信息,且最低级别竞赛填写校赛。但如果是同组学生的不同作品参赛,则可添加两次该组学生信息并写明作品名称。另有部分竞赛国赛未从省(地区)赛中选拔作品,而是重新报名,则在此处添加学生参赛信息时,应该同时将省(地区)、国赛中的参赛学生信息都填报进来。

(四) 竞赛获奖信息填报

1. 点击"创新创业"栏目下的"竞赛获奖信息填报"项。



2. 点击左上角"添加"项进行竞赛添加。



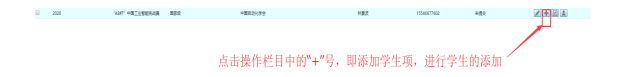
进入信息填写界面,按照要求进行填写,如下图:

注意同一竞赛,赛事级别不同时,视为两个竞赛,例如:"互 联网+省赛"与"互联网+国赛",应添加两个竞赛。

			4.是:[2023		AM: (土印
主办单位			负责人	联系	电话
国家级大学生创新创业训	添加/修改		木一丝	1767 X	4560988
教育部	atomite Are Uni		*	· 择竞赛项目	560988
教育部、中央统战部、中	竞赛名称		. 2	5年兄获项目	
和信息化部、人力资源社	竞赛级别	国际级 🗸 *			463582
识产权局、国家乡村振兴	负责人		选择 *		
国际大学生程序设计竞赛	联系电话		*		169569
	比赛时间	:	*		
	本校参赛人数		*		
哈尔滨工业大学(2021年	主办单位			*	329803
	承办单位			*	
两岸城乡统筹规划暨产业	比赛地点			*	556945
份有限公司				保存	
中国机械工业教育协会、					187087
中国钢结构协会			支旭东	1303	0004844
中国数学会			尹逊波	1380	4508925
中国统计教育学会、教育	部高等学校统计学类	美业教学指导委员会、全国应用	用统计专 四次变	1202	COEFCOO

点击选择竞赛项目,填写对应竞赛信息,填写完毕后点击"保存"按钮,即可生成竞赛。

3. 添加学生操作,如下图:



进入学生信息添加界面,如下图:



选择"添加计划内学生"即可导入"参赛信息填报"功能中 已录入的学生信息,此处可同时将每组获奖作品名称及指导教师 信息代入。点击保存按钮,即可看到如下图界面:



4. 同组内选择项目负责人 (第一获奖者姓名), 如下图:



在点击"保存信息"完成信息保存,重复以上操作可以录入 多组获奖信息。

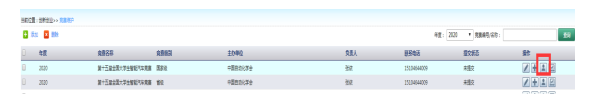
1180610114

王煜

5. 对于部分学生统一作品同时获两个奖项的情况,可通过添加功能,重复添加学生信息,完成获奖填报。



6. 指导教师信息添加。点击返回竞赛页面,添加指导教师(如果选用了"参赛信息填报"中的学生信息则指导教师已被导入),操作如下图:





保存后手动更改第一指导教师信息,再点击保存教师顺序按钮,如下图:



7. 提交。点击下图按钮提交竞赛获奖信息。



8. 完成获奖信息填报后,请竞赛负责人将竞赛获奖证书、公示网址及新闻等材料上传系统,点击下图按钮即可上传。



学科竞赛获奖信息应由负责组织该竞赛的学院指派专人录 入,获奖教师无需自行录入。