

高等学校国家级实验教学示范中心 联席会经济与管理学科组

关于举办 2018 年“智盛杯” 全国大学生金融科技创新能力大赛的通知

各相关院校：

为了贯彻落实《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020）》的要求，推动产教融合，紧扣当前高校的教学要求，将金融理论融于实践，加强信息化手段和计算机仿真模拟技术在教学中的应用，推进本科金融学、金融工程、金融数学、互联网金融等相关专业“教、学、考、做、赛”五位一体的教学改革，推进金融科技教育“工学结合、学做合一”，国家级实验教学示范中心联席会经管学科组决定主办“大学生金融科技创新能力大赛”。通过本项竞赛，将可以持续提高金融教育的质量，充分发挥高水平学科竞赛引领专业建设及课程改革的提升作用，适应金融及互联网金融行业的蓬勃发展，激发大学生金融科技创新能力培养，对接行业企业和产业链的需求，引导企业参与专业教学改革的积极性，联动学校、行业和企业间的信息交流，增强学生的金融科技认知，巩固和深化学生实际工作能力，拓宽金融学专业学生掌握新型业务知识的获取途径，提高金融类专业学生的业务综合能力，全面提升金融人才的教学质量，增强学生就业竞争力。

同时，本项竞赛也为教师的教学成果提供展示平台，为全国本科金融类专业教师提供交流平台，起到检验金融学及互联网金融专业教学改革成果的作用，提升金融科技教育水平，引领金融学科实践教学

建设方向。具体通知如下：

一、赛项名称

全国大学生金融科技创新能力大赛

二、举办单位

主办单位：高等学校国家级实验教学示范中心联席会经管学科组

承办单位：天津财经大学

技术支持：深圳智盛信息技术股份有限公司

三、竞赛流程

让更多的学生能参与本项竞赛，大赛采用“校赛、省赛、国赛”三级竞赛模式组织赛事。

1、校赛

校赛由各参赛院校自行组织，以团队形式报名参赛，每个团队共4名参赛选手，每个院校选拔一支代表队参与省赛选拔。

2、省赛

根据各省（直辖市）报名参赛情况组织省赛，每个省确定1-5支代表队参加全国总决赛。

3、国赛

(1) 全国总决赛地点为天津市，承办院校为天津财经大学；

(2) 全国总决赛采用现场竞赛方式，参赛代表队数量为 50 个以内。

四、报名及竞赛时间

1、参赛对象：全日制普通本科院校在校学生。参赛选手年龄须不超过 26 周岁，年龄计算的截止时间为 2018 年 9 月 1 日；

2、竞赛时间：2018 年 9 月至 11 月；

3、参赛队伍：本赛项为团体赛，以院校为单位组队参赛，每支参赛队由 4 名选手组成，须为同校在籍学生，性别和年级不限，可配 1 至 2 名指导教师。

4、竞赛日程

项目	时间	组织方式
校赛	2018 年 9 月	各院校自行组织选拔
省赛	2018 年 10 月	以省、直辖市或地区为单位组织竞赛
国赛	2018 年 11 月	承办院校组织现场竞赛及颁奖仪式

五、竞赛内容

1、互联网金融运营能力

主要考核选手金融科技相关产业链整合运营能力、互联网金融全业态业务运营能力，通过设定的运营指标和运营任务，以团队合作的模式完成相关指标和任务，达到系统设定的运营要求，并由系统自动完成竞赛成绩评定。

2、创新金融综合能力

主要考核选手商业银行创新综合业务能力、金融营销能力、票据业务处理能力等，通过完成设定的竞赛任务，达到系统设定的任务要求，并由系统自动完成竞赛成绩评定。

六、训练及竞赛平台

2018年9月，由技术支持单位向已正式报名院校开放云平台训练。

2018年11月，由技术支持单位提供竞赛平台。

七、成绩评定

遵循“公开、公平、公正”的竞赛原则，所有比赛项目均由系统自动评分结合人工扣分生成竞赛成绩。

八、奖项设定

- 1、本赛项为团体赛，只设团体奖，由主办单位颁发获奖证书，国赛竞赛总成绩前三名获得竞赛组委会颁发奖金；
- 2、以赛项实际参赛队总数为基数，一、二、三等奖获奖比例分别为10%、20%、30%（小数点后四舍五入）；
- 3、团体一等奖的参赛队指导老师获得“优秀指导老师”证书。

九、参赛费用

本项大赛不收取参赛费用，交通食宿统一安排，费用自理。

十、联系方式

1、学科组秘书处

联系人：周红刚 电话：18959286019 邮箱：zhg@xmu.edu.cn

2、承办院校

联系人：李兆军 电话：13622127436 邮箱：lzj@tjufe.edu.cn

3、技术支持单位

联系人：李程钢 电话：13480882180

周颖 电话：13528724327

望相关参赛院校提前安排好时间，做好参赛准备工作。

特此通知！

主办单位(章)：国家级实验教学示范中心联席会经管学科组



附件：

1、报名方式一：发送以下参赛报名表至报名邮箱。

参赛院校		院、系	
指导老师 1		电话	
指导老师 2		电话	
参赛学生 1		参赛学生 2	
参赛学生 3		参赛学生 4	
邮箱			
说明事项			

报名邮箱：120098407@qq.com 指导老师 QQ 群：372295218