

关于举办 2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛的 通知

各有关高校：

为落实教育部《关于深化本科教育教学改革全面提高人才培养质量的意见》、《国家职业教育改革实施方案》等文件精神，进一步推动上海市高等教育内涵建设，强化大学生创新精神和实践能力，提高大学生创新创业实践水平，经上海市教育委员会研究，现决定举办 2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛，大赛设本科组和高职高专组。同时，以人工智能、量子信息、移动通信、物联网、区块链为代表的新一代信息技术加速突破，区块链技术的集成应用在全球范围内呈现强劲发展势头，在新的技术革命和产业变革中起着重要作用。为培养学生的区块链技术应用和创新能力，以及在区块链技术场景下，应对新商业业态、新商业模式的企业经营管理能力，将同期举办 2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛。

附件 1：2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛章程

附件 2：2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛章程



上海海洋大学
上海市教育委员会高等教育处

上海大学生企业经营模拟沙盘大学生竞赛专家委员会

2020 年 9 月 20 日

附件 1:

2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛章程

一、大赛目的及意义

大赛旨在通过电子企业平台，为大学生提供模拟企业经营的良好环境，使其更深入了解企业经营的模式，在模拟环境中实现自己经营企业的梦想，进一步提升学生的企业运营能力、自主学习能力、分析决策与团队协作能力等，激发大学生的自主创业热情，提高大学生的创新创业综合实践能力。与此同时，创新企业管理人才培养的模式与方法，推进高校实践教学改革。

二、主办单位

上海市教育委员会

三、承办单位

上海海洋大学

四、协办单位

新道科技股份有限公司

五、大赛形式

本次大赛分为初赛、决赛两个阶段

（一）初赛阶段

初赛为各高校校内选拔赛，由各高校自行组织实施。面向各专业在校学生，比赛采用新道“约创云平台”对抗方式进行，以模拟企业经营总分高低为获胜依据，获得各高校优胜的团队将取得参加决赛的资格。

（二）决赛阶段

决赛由大赛组委会统一组织实施，面向各高校的校内选拔赛成绩优秀的团队。参赛团队在统一时间、地点参加大赛组委会组织的决赛。比赛现场采用新道“约创云平台”对抗方式进行比赛。

6、大赛安排

本次大赛从2020年9月21日开始至2020年11月8日结束。

(一) 大赛日程安排

时间	内容	备注
9月21日	大赛启动	发布大赛通知
9月21日- 9月30日	初赛	校内选拔赛，各高校自行组织
9月30日	各参赛院校提交参赛报名表	向竞赛专家委员会秘书处报名
10月9日	各参赛高校提交参加决赛的 选手名单	向竞赛专家委员会秘书处提交
10月20日	下发大赛技术文件	以邮件形式下发至各参赛队
11月7日	报道、系统环境测试及答疑	承办单位的竞赛现场
11月8日	决赛	承办单位的竞赛现场

(二) 决赛日程安排

日期	时间	活动内容
11月7日	13:00-14:30	参赛队报到
	14:30-15:00	赛前说明会
	15:00-15:30	比赛抽签仪式
	15:30-17:00	各参赛队网络调试、系统测试
11月8日	8:15-9:00	比赛签到
	09:00-09:30	大赛开幕式
	09:30-09:50	大赛合影
	09:50-10:15	赛前准备
	10:15-10:35	第一年投放广告及一、二轮选单
	10:35-11:35	第一年经营
	11:35-11:50	商业情报收集+报表审核上报

	11:50-12:50	午餐及休息
	12:50-13:10	第二年投放广告及一、二轮选单
	13:10-14:10	第二年经营
	14:10-14:25	商业情报收集+报表审核上报
	14:25-14:45	第三年投放广告及一、二轮选单
	14:45-15:45	第三年经营
	15:45-16:00	商业情报收集+报表审核上报
	16:00-16:20	第四年投放广告及一、二轮选单
	16:20-17:20	第四年经营
	17:20-17:35	商业情报收集+报表审核上报
11月8日	17:35-18:35	晚餐
11月8日	18:35-19:35	大赛闭幕式

说明：请各参赛团队按照日程安排准时报到，具体比赛进程以裁判长根据决赛的比赛情况现场宣布为准。

7、大赛报名

（一）报名资格

1. 本次大赛的参赛队以学校为单位，每所院校不超过 2 支队伍，每支参赛队由 1 名指导教师及 4 名选手组成；大赛只接受团体报名，参赛队在各自高校组织方案备案后方可参赛。

2. 参与赛事组别由学校办学层次（教育部公布的院校层次、独立注册法人）决定。

3. 参赛选手必须为本科或高职高专院校的在校学生，参赛选手不受专业年级等条件限制。

4. 参赛团队的指导教师必须为高校在校全职教师。

（二）报名方式

1. 参赛高校填写“2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛参赛报名表”（见表 1），于 2020 年 9 月 30 日前发邮件至大赛指定邮箱

“zhanpw@seentao.com”。

2. 参赛高校填写“2020年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛参赛成员信息表”（见表2），于2020年10月9日前发邮件至大赛指定邮箱“zhanpw@seentao.com”。

8、决赛评分标准及奖项设置

（一）评分标准

参赛团队总决赛现场比赛以各参赛队伍经营结果评分作为总决赛现场成绩，现场成绩即为最终成绩。具体评分标准详见《2020年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛规则》。

（二）奖项设置

大赛设本科组和高职高专组，并设立团队奖和优秀指导教师奖两类奖项。

团队奖设本科组和高职高专组，分别设立特等奖、一等奖和二等奖，获奖团队数量根据参赛报名队伍总数的10%、20%、30%确定，向获奖团队统一颁发获奖证书。

大赛向所有带队参赛的指导教师颁发优秀指导教师证书。

9、参赛须知

1. 参赛者须掌握扎实的专业知识，对企业战略、生产营销、财务管理等相关知识有总体把握的能力，有良好的交际沟通能力，口头表达能力强，具备强烈的团队意识。

2. 参赛队请自备带有RJ45口上网笔记本五台（其中一台为备用电脑），操作系统建议为win7，4G内存及以上；并自行安装录屏软件。总决赛比赛过程中，学生端必须启动录屏软件，用于全程录制经营过程，自带电脑硬盘至少保留一个盘里有50G的空间用于录屏记录储存，必须安装谷歌浏览器或360极速浏览器。如比赛过程中有异议，以录屏为上诉依据。

注意：苹果笔记本或者没有插网线口的笔记本，请务必配套可以连接网线的转接头，决赛现场不提供转接头。

3. 各参赛队学生决赛期间务必携带有效证件（学生证和身份证），教师携带工作证。

10、大赛组委会秘书处联系方式

(一) 承办单位：上海海洋大学

姓名：晋洪涛 电话：15692199715

(二) 协办单位：新道科技股份有限公司

叶大海：15921096697

大赛 QQ 交流群：226367297

表 1：2020 年上海大学生企业经营模拟沙盘大赛参赛报名表

表 2：2020 年上海大学生企业经营模拟沙盘大赛参赛成员信息表

表 1：2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛参赛报名表

学校基本信息			
中文名称			
参赛组别	<input type="checkbox"/> 本科	<input type="checkbox"/> 高职高专	
地址		邮编	
学校联系人			
姓名		职务	
电话		邮箱	
指导教师一			
姓名		职务	
电话		邮箱	
联系地址			
指导教师二			
姓名		职务	
电话		邮箱	
联系地址			

注：

- 1.此表作为正式报名依据；
- 2.参赛高校于 **2020 年 9 月 30 日**前发邮件至大赛指定邮箱“zhanpw@seentao.com”。

表 2：2020 年上海市大学生企业经营模拟沙盘大赛参赛成员信息表

学校名称				
参赛组别	<input type="checkbox"/> 本科 <input type="checkbox"/> 高职高专			
指导教师姓名	联系方式		电子邮箱	
团队负责人姓名	联系方式		电子邮箱	
参赛团队一	职务	姓名	联系方式	服装尺寸（男/女）
	总经理助理			例：男 XL
	财务助理			
	生产助理			
	运营助理			
参赛团队二	职务	姓名	联系方式	服装尺寸（男/女）
	总经理助理			例：男 XL
	财务助理			
	生产助理			
	运营助理			

注：

- 1.团队负责人为该团队的成员之一；
- 2.服装尺寸请标注性别（男/女），同时增加尺寸（如：M、L 等）；
3. 参赛高校于 **2020 年 10 月 9 日**前发邮件至大赛指定邮箱

zhanpw@seentao.com。

附件 2:

2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛章程

一、大赛报名

报名时间： 2020 年 9 月 22 日-2020 年 10 月 9 日

报名方式:

1. 参赛高校填写“参赛报名表”（见表 1），于 2020 年 9 月 30 日前发邮件至大赛指定邮箱。
2. 参赛高校填写“参赛成员信息表”（见表 2），于 2020 年 10 月 22 日前发邮件至大赛指定邮箱。
3. 上海市大学生区块链技术应用创新大赛官方 QQ 群：835275775

组队方式:

1. 本次大赛设本科组和高职高专组，参赛队以学校为单位，每所院校不超过 2 支队伍，每支参赛队由 1 名指导教师及不超过 3 名选手组成；大赛只接受团体报名，参赛队在各自高校组织方案备案后方可参赛。
2. 参与赛事组别由学校办学层次（教育部公布的院校层次、独立注册法人）决定。
3. 参赛选手必须为本科或高职高专院校的在校学生，参赛选手不受专业年级等条件限制。
4. 参赛团队的指导教师必须为高校在校全职教师。

二、 大赛安排

本次大赛从 2020 年 9 月 21 日开始至 2020 年 11 月 8 日结束。

(一) 大赛日程安排

时间	内容	备注
9 月 21 日	大赛启动	发布大赛通知
9 月 30 日	各参赛院校提交参赛报名表	向竞赛专家委员会秘书处提交
10 月 10 日	区块链技术应用创新大赛启动与培训	
10 月 22 日	1. 各参赛院校提交参赛成员信息表 2. 各参赛院校提交参赛完整作品	请于 2020 年 10 月 22 日前将比赛完整作品及参赛成员信息发至邮箱“zhanpw@seнтао.com”
10 月 23 日-11 月 1 日	大赛作品首轮评选	
11 月 2 日	公布决赛入选队伍	
11 月 8 日	决赛现场方案展示、答辩及颁奖典礼	

(二) 决赛日程安排

日期	时间	活动内容
11 月 8 日	9:00-11:30	参赛队报到
	13:00-13:30	比赛抽签仪式
	13:30-17:30	决赛方案现场展示、答辩
	18:35-19:35	大赛闭幕式

三、 区块链技术应用创新大赛竞赛规则

(一) 初赛阶段

1. 要求

参赛队伍请于 2020 年 10 月 22 日前将比赛完整作品发至邮箱“zhanpw@seentao.com”向大赛指定邮箱提交作品；

参赛作品是以区块链技术为支撑的商业计划书（内容主要包括但不限于区块链经济金融类应用场景，包括项目概况、市场分析、管理团队、技术方案等）。

2. 评审

初赛将采用网络评审模式；

初赛结果将于 11 月 2 日发布，最终选出 12 支队伍进入决赛。

初赛提交完整的商业计划书（包括项目概况、市场分析、管理团队、技术方案等）。

(二) 决赛阶段

1. 要求

决赛将以现场演示、答辩等形式进行；决赛提交以 PPT 形式输出《项目汇报方案》，若有具体技术方案或 demo 可作为加分项。

每队在决赛环节将有 15 分钟演讲时间（由最多两名同学完成）和最多 15 分钟问答环节（可由最多三名同学完成）。

问答环节，开场同学需介绍自己在团队中的角色和分工；问答过程中评委可以指定队员回答；最后 5 分钟为评委单向点评时间。

参赛作品是以区块链技术为支撑的创新作品。

2. 评审

决赛由专家评委对参赛团队的作品、现场表现等进行打分，并根据分数评选出本次大赛各奖项得主。

(三) 评分标准

初评评分标准

评分项目	分值	参考点
创新性	20	应用创新，技术进步
可操作性	30	项目设计方案是否可行
实际应用价值	20	项目市场前景与应用价值
商业计划完整性	30	项目概况、市场分析、管理团队、技术方案 等

决赛评分标准

评分项目	分值	参考点
创新性	30	应用创新, 技术进步
可操作性	30	项目设计方案是否可行
实际应用价值	20	项目市场前景与应用价值
现场陈述及答辩	20	商业及技术陈述, 答辩质量

四、奖励设置

2020年上海市大学生区块链技术创新大赛设本科组和高职高专组，并设立团队奖和优秀指导教师奖两类奖项。大赛向所有带队参赛的指导教师颁发优秀指导教师证书。具体获奖队伍数安排如下：

奖项	奖励	数量
一等奖	5000元+证书	一支
二等奖	3000元+证书	两支
三等奖	2000元+证书	三支

备注：奖金的设置会根据报名人数和参赛选手的总体数量做调整。

附件:

表 1: 2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛参赛报名表

表 2: 2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛参赛成员信息表

表 1: 2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛参赛报名表

学校基本信息			
中文名称			
	<input type="checkbox"/> 本科	<input type="checkbox"/> 高职高专	
地址		邮编	
学校联系人			
姓名		职务	
电话		邮箱	
指导教师一			
姓名		职务	
电话		邮箱	
联系地址			
指导教师二			
姓名		职务	
电话		邮箱	
联系地址			

注:

- 1.此表作为正式报名依据;
- 2.参赛高校于 **2020 年 9 月 30 日**前发邮件至大赛指定邮箱“zhanpw@seentao.com”。

表 2：2020 年上海市大学生区块链技术应用创新大赛参赛成员信息表

学校名称		
	<input type="checkbox"/> 本科 <input type="checkbox"/> 高职高专	
指导教师姓名	联系方式	电子邮箱
团队负责人姓名	联系方式	电子邮箱
参赛团队一	姓名	联系方式
参赛团队二	姓名	联系方式

注：

1. 团队负责人为该团队的成员之一；
2. 参赛高校于 **2020 年 10 月 22 日**前发邮件至大赛指定邮箱

zhanpw@scentao.com。