

CICV2020

中国（江苏）智能网联汽车人才  
创新创业大赛报名表

团 队 名 称 \_\_\_\_\_

单 位 名 称 \_\_\_\_\_

团 队 负 责 人 \_\_\_\_\_

项 目 名 称 \_\_\_\_\_

填 报 时 间 \_\_\_\_\_

2020 年 10 月

## 填 表 说 明

一、所有参赛团队通过登录大赛官网 [CICV.jsai.org.cn](http://CICV.jsai.org.cn) 进行线上报名，并下载填报本申请表。申请表可在线上传，或发送邮件到 [pk@jsai.org.cn](mailto:pk@jsai.org.cn) 。大赛组委会收到参赛团队申请并审核同意后，将通知参赛团队具体路演时间和地点。

二、本报名表分为三部分：表一为“参赛团队负责人基本情况”；表二为“参赛项目基本情况”；表三为“创办企业基本情况（已创办企业的参赛团队填写）”。

三、参赛团队需逐项填写表格内容，实际内容未发生的，请注明“无”；填写选择栏目时请在相应的“□”内打“√”；填写内容有字数限制的，应控制在限定字数以内。

四、申报承诺书必须由参赛团队负责人本人签名，不得代签（可在路演赛时带到现场或现场签署）。

五、路演商业计划书（PPT）可通过大赛网站上传，也可在路演赛前一天发送到 [pk@jsai.org.cn](mailto:pk@jsai.org.cn) 。

六、附件证明材料，仅需进入总决赛参赛团队提供，决赛前装订好带到决赛现场即可。

联系人：蒋双庆 ， 18251710901

大赛 QQ 官群： 1053747346

## 承 诺 书

本人充分知晓首届中国（江苏）智能网联汽车人才创新创业大赛规则并承诺：依法参赛，服从管理，提交材料真实有效，因参赛行为产生的法律责任和由此产生的一切后果均由本人承担。

特此承诺！

承诺人签名：

年 月 日

表一：参赛团队负责人基本情况

姓 名		性 别		出生年月		近照 (不得修饰)
国 籍		身份证号 /护照号				
政治面貌		学历学位		有无海外 学习、工 作经历		
专业技术 职称		职业技能 等级			现任职务	
手机号码		电子邮箱			当前生活和 工作地（国 家/省/市）	
学习 经历						
工作 经历						
奖励 情况						
发明 专利 情况						

**表二：参赛项目基本情况**

项目名称					
所属领域 (只能选择一个)	<input type="checkbox"/> 环境感知系统 <input type="checkbox"/> 新型智慧交通系统 <input type="checkbox"/> 高精度定位和地图 <input type="checkbox"/> 车载软件与算法 <input type="checkbox"/> 通信网络 <input type="checkbox"/> 新能源与充电设施 <input type="checkbox"/> 终端与芯片 <input type="checkbox"/> 应用软件与信息服务 <input type="checkbox"/> 新型交通基础设施系统 <input type="checkbox"/> 汽车执行与控制系统 <input type="checkbox"/> 智能驾驶测试 <input type="checkbox"/> 智能装备制造 <input type="checkbox"/> 其他				
项目情况	<input type="checkbox"/> 已投入市场 <input type="checkbox"/> 尚未投入市场 <input type="checkbox"/> 正在研发中 <input type="checkbox"/> 创意项目				
项目所拥有的自主知识产权情况					
名 称	专利或软件 著作权号	本人权益		与项目的关联度	
		<input type="checkbox"/> 专利权人 <input type="checkbox"/> 发明人 <input type="checkbox"/> 独占实施许可		<input type="checkbox"/> 核心技术 <input type="checkbox"/> 涉及部分技术	
(自行加行)		<input type="checkbox"/> 专利权人 <input type="checkbox"/> 发明人 <input type="checkbox"/> 独占实施许可		<input type="checkbox"/> 核心技术 <input type="checkbox"/> 涉及部分技术	
项目融资情况					
风投单位名称	投资时间	投资金额		已到位金额	
		万元		万元	
(自行加行)		万元		万元	
项目团队组成					
姓 名	学历学位	专业技术职称	职业技能等级	专业领域	联系电话
(自行加行)					

项目简介（300 字以内）

表三：企业基本情况（已创办企业的团队填写）

企业名称					
企业网址					
统一社会信用代码					
企业负责人		联系电话			
联系人		联系电话			
企业在职人员共    人，其中研究生    人，本科    人，大专及以下    人。					
是否为省级以上高新技术企业		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	获国际认证情况		
公司股权结构	总股本资金		万元	团队负责人资金投入	万元
	团队负责人知识产权作价		万元	拥有股份（含技术入股）占总股份百分比	%
	风险投资公司股本金	机构名称		投资金额	持股比例
				万元	%
		万元		%	
	其他（自然人、地方政府）	投资金额		占公司总股本比例	
		万元		%	
总资产	万元	贷款总额	万元	信用等级	
获得地方/部门支持情况	资 金		场 地		优惠政策
	万元				
承担市级以上科技项目情况	项目名称及编号			立项批准部门	
科技投入与效益情况		2017年	2018年		2019年
研发投入		万元	万元		万元
创业项目已实现收入		万元	万元		万元
实现税收		万元	万元		万元
社保人数		人	人		人

## 附录 A:

# 证明材料清单

(仅需进入总决赛参赛团队提供)

- 一、项目路演商业计划书 (PPT);
- 二、团队负责人居民身份证或护照复印件;
- 三、团队负责人学历学位证书复印件 (海外学历需提供学历认证);
- 四、团队负责人职称、职业资格和资质证明 (证书) 复印件;
- 五、团队负责人获奖证书复印件;
- 六、团队负责人入选人才计划文件复印件;
- 七、专利证书复印件;
- 八、风险投资协议复印件;
- 九、已创办企业营业执照和企业法人证书复印件;
- 十、其他佐证材料。



## 附录 B：赛道选拔赛路演项目所属领域分类标准

智能车辆	环境感知系统	机器视觉系统、激光雷达、毫米波雷达、超声波雷达、高精度惯导、RTK 卫星接收机、卫导组合导航系统、红外传感器
	车载软件与算法	车载操作系统、高级辅助驾驶、自动驾驶算法、语音语义识别远程诊断系统
	终端与芯片	车载计算单元、车载网络系统、车载安全网关、OBU、T-BOX 计算芯片、传感芯片、通信芯片
	汽车执行与控制系统	ECU 电控单元、VCU 电控单元、域控制器、线控驱动、线控制动线控转向、线控电气
信息交互	新型智慧交通系统	交互信号灯、视频检测器、路口雷达、边缘计算、RSU 路侧单元汽车电子标识、交通情报板、道路监控
	移动通信网络	LTE-V2X、5G-V2X
	应用软件与信息服务	智慧交通云控平台、行业营运管理、大数据系统、TSP 平台行车导航、网络约车、汽车社交、车载娱乐、互联网支付
基础支撑	高精度定位和地图	卫星地基增强网、二维电子地图、三维高精度地图
	新能源与充电设施	锂电池、氢燃料电池、快速充电系统、无线充电系统
	新型交通基础设施	智能车站、智能场站、交通电子标志、交通电子标牌交通电子标线
	智能驾驶测试	仿真测试平台、测试场景库、测试设备
	智能装备制造	自动化柔性生产技术、生产协作机器人、生产自动化控制系统、数字化研发工具、整车或零部件制造