## **第三届中国工业互联网大赛·深圳赛站决赛获奖名单及晋级全国半决赛名单公示**

经第三届中国工业互联网大赛·深圳赛站决赛专家团评审、深圳市龙华区公证处公证，深圳赛站决赛共计评选出28支获奖团队，28支团队晋级全国半决赛。

深圳赛站决赛一二三等奖结果公示如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三届中国工业互联网大赛·深圳赛站获奖名单 | | | | |
| 行业 | 奖项 | 赛道 | 参赛作品名称 | 参赛单位 |
| 电子信息 制造业 | 一等奖 | 领军组 | 用5G制造5G——中兴通讯全球5G智能制造基地5G+工业互联网融合创新实践 | 中兴通讯（南京）有限责任公司 |
| 新锐组 | 面向制造业智能化转型的AI+云+5G融合项目 | 常州微亿智造科技有限公司 |
| 二等奖 | 领军组 | 离散型数字车间中台化智能管控解决方案 | 国网江苏省电力有限公司 |
| 昊链云枢纽数字供应链协同管理平台 | 广州市昊链信息科技股份有限公司 |
| 新锐组 | 半导体行业测试大数据管理分析方案 | 江苏泰治科技股份有限公司 |
| 新一代半导体智能制造系统 | 埃克斯工业（广东）有限公司 |
| 三等奖 | 领军组 | 高品质电子产品试产过程的数字孪生解决方案 | 富泰华工业（深圳）有限公司 |
| 面向大型面板行业生产全流程的智能化质量管理解决方案 | 厦门天马微电子有限公司 |
| 基于“5G+MEC”的PCB智能制造云平台 | 中国移动通信集团江西有限公司吉安分公司 |
| 九天揽月 海底戏鳖 | 金蝶软件(中国)有限公司 |
| 新锐组 | 基于AI智能排程决策解决方案 | 上海宾通智能科技有限公司 |
| 基于机器学习的智慧工厂数字化管控服务平台 | 上海中电电子系统科技股份有限公司 |
| 中国联通5G+电子行业工业互联网平台解决方案 | 中国联合网络通信有限公司研究院 |
| 电子可靠性评估综合平台 | 蓝威数值（珠海）科技有限公司 |
| 数字建造（建筑业） | 一等奖 | 领军组 | 基于智能装备的隧道智能建造解决方案 | 中国铁建重工集团股份有限公司 |
| 新锐组 | 中信智能建造平台 | 中信数智(武汉)科技有限公司 |
| 二等奖 | 领军组 | 高速铁路轨道板超高精度自动化生产和管理解决方案 | 中国铁路设计集团有限公司 |
| 基于工业互联网的智慧桥梁解决方案 | 中铁大桥局集团有限公司 |
| 新锐组 | 基于云端智能建筑信息模型的建筑设计解决方案 | 深圳小库科技有限公司 |
| 基于BIM技术的工程数字化管理平台解决方案 | 长春建业集团股份有限公司 |
| 三等奖 | 领军组 | 大体积混凝土振捣质量智能控制解决方案 | 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司 |
| 数字驱动的高速铁路建设智能管理解决方案 | 中国铁路设计集团有限公司 |
| 基于工业互联网平台的钢结构智慧制造解决方案 | 中国二十二冶集团有限公司 |
| 盾构集群远程监控与智能决策支持系统 | 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司 |
| 新锐组 | 戎光基于BIM的智慧建筑运维管理平台 | 南京戎光软件科技有限公司 |
| 基于“数字孪生”在换流变基建工程全过程管控模式 | 南方电网大数据服务有限公司 |
| 基于北斗的数字化施工 | 中交星宇科技有限公司 |
| 面向新城建的工程全生命期数智管理解决方案 | 林同棪(重庆)国际工程技术有限公司 |

深圳赛站共推荐28支团队进入全国半决赛，结果公示如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第三届中国工业互联网大赛·深圳赛站晋级名单 | | | |
| 行业 | 赛道 | 参赛作品名称 | 参赛单位 |
| 电子信息 制造业 | 领军组 | 用5G制造5G——中兴通讯全球5G智能制造基地5G+工业互联网融合创新实践 | 中兴通讯（南京）有限责任公司 |
| 离散型数字车间中台化智能管控解决方案 | 国网江苏省电力有限公司 |
| 昊链云枢纽数字供应链协同管理平台 | 广州市昊链信息科技股份有限公司 |
| 高品质电子产品试产过程的数字孪生解决方案 | 富泰华工业（深圳）有限公司 |
| 面向大型面板行业生产全流程的智能化质量管理解决方案 | 厦门天马微电子有限公司 |
| 基于“5G+MEC”的PCB智能制造云平台 | 中国移动通信集团江西有限公司吉安分公司 |
| 九天揽月 海底戏鳖 | 金蝶软件(中国)有限公司 |
| “智联万物，通向未来”5G+IPv6全要素工厂 | 江苏亨通光电股份有限公司 |
| 基于大数据分析技术的工业互联网平台企业综合安全运营解决方案 | 北京天融信网络安全技术有限公司 |
| 新锐组 | 面向制造业智能化转型的AI+云+5G融合项目 | 常州微亿智造科技有限公司 |
| 半导体行业测试大数据管理分析方案 | 江苏泰治科技股份有限公司 |
| 新一代半导体智能制造系统 | 埃克斯工业（广东）有限公司 |
| 基于AI智能排程决策解决方案 | 上海宾通智能科技有限公司 |
| 基于机器学习的智慧工厂数字化管控服务平台 | 上海中电电子系统科技股份有限公司 |
| 中国联通5G+电子行业工业互联网平台解决方案 | 中国联合网络通信有限公司研究院 |
| 电子可靠性评估综合平台 | 蓝威数值（珠海）科技有限公司 |
| 数字建造（建筑业） | 领军组 | 基于智能装备的隧道智能建造解决方案 | 中国铁建重工集团股份有限公司 |
| 高速铁路轨道板超高精度自动化生产和管理解决方案 | 中国铁路设计集团有限公司 |
| 基于工业互联网的智慧桥梁解决方案 | 中铁大桥局集团有限公司 |
| 大体积混凝土振捣质量智能控制解决方案 | 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司 |
| 数字驱动的高速铁路建设智能管理解决方案 | 中国铁路设计集团有限公司 |
| 基于工业互联网平台的钢结构智慧制造解决方案 | 中国二十二冶集团有限公司 |
| 盾构集群远程监控与智能决策支持系统 | 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司 |
| 新锐组 | 中信智能建造平台 | 中信数智(武汉)科技有限公司 |
| 基于云端智能建筑信息模型的建筑设计解决方案 | 深圳小库科技有限公司 |
| 基于BIM技术的工程数字化管理平台解决方案 | 长春建业集团股份有限公司 |
| 戎光基于BIM的智慧建筑运维管理平台 | 南京戎光软件科技有限公司 |
| 基于“数字孪生”在换流变基建工程全过程管控模式 | 南方电网大数据服务有限公司 |

第三届中国工业互联网大赛

深圳赛站秘书处

2021年10月24日