

**第十四届中国深圳创新创业大赛深港澳高校预选赛暨第四届深圳虚拟大学园创新创业大赛  
市赛晋级公示名单（排名不分先后）**

| 组别  | 企业/团队名称                   | 项目名称                        |
|-----|---------------------------|-----------------------------|
| 团队组 | 异种材料连接制造整体解决方案            | 异种材料连接制造整体解决方案              |
| 团队组 | 翱翔锐影                      | 翱翔锐影-全数字辐射探测与成像系统           |
| 团队组 | 基于声孔效应的非病毒依赖型细胞转染平台       | 基于声孔效应的细胞基因转染平台             |
| 团队组 | INSIGHT                   | 智能内窥镜摄像系统                   |
| 团队组 | 美天健康                      | 美天健康-超高效生物联动治疗技术应用于肌骨退行性疾病  |
| 团队组 | 数智视界                      | 数字孪生引擎及智慧结构监测平台             |
| 团队组 | 神笔智绘——智能手绘视觉创作开拓者         | 神笔智绘——智能手绘视觉创作开拓者           |
| 团队组 | Linxsol                   | 新型材料助力稳定高效钙钛矿光伏             |
| 团队组 | 深圳大学深地科学与绿色能源研究院低碳技术与氢能团队 | 新一代质子导体固体氧化物电解池(SOEC)制氢     |
| 团队组 | 深蓝科技                      | 深蓝科技——自主水下航行器长时作业综合平台开发引领者  |
| 团队组 | 大象光科                      | 便携式高精度激光气体分析仪               |
| 团队组 | 慧通八方团队                    | 慧通八方——全天候智慧高速一体化运行监测分析平台领跑者 |
| 企业组 | 深圳市好奇心探索科技有限公司            | Apices Robotics             |
| 企业组 | 帕西尼感知科技（深圳）有限公司           | 全场景应用触觉数字化与触感技术             |
| 企业组 | 深圳市壹倍科技有限公司               | 基于显微光致发光技术的第三代半导体晶圆级检测设备    |
| 企业组 | 深圳市倍捷锐生物医学科技有限公司          | 工业级活细胞分析工作平台                |
| 企业组 | 深圳市英创艾伦智能科技有限公司           | 社农通：养殖业金融SAAS平台解决方案         |
| 企业组 | 深圳得理科技有限公司                | 基于NLP的法律裁判文书智能检索            |
| 企业组 | 深圳市引领未来科技有限公司             | 人工智能在多学科诊疗（MDT）方面的应用        |
| 企业组 | 深圳英嘉通半导体有限公司              | 650V氮化镓功率器件的研发与产业化          |
| 企业组 | 白泽半导体（深圳）有限公司             | 高性能MCU定制化设计                 |
| 企业组 | 深圳市朗力半导体有限公司              | 朗力半导体                       |
| 企业组 | 深圳前海慧联科技发展有限公司            | WLMon210                    |
| 企业组 | 深圳市曙芯微电子有限公司              | 工业硅光传感器                     |
| 企业组 | 深圳树米网络科技有限公司              | 新一代eSIM物联网基带芯片及全球连接服务       |
| 企业组 | 中慧医学成像（深圳）有限公司            | 基于三维超声成像的无辐射脊柱侧弯检测系统        |
| 企业组 | 深圳市森国科科技股份有限公司            | 第三代半导体-碳化硅芯片                |