**长春理工大学中山研究院专业科研实验室清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实验室名称** | **详情介绍（官方链接）** | **联系人** | **联系方式** |
| 1 | 光电/生物纳米检测与制造中心 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/2c2dc3b5df384e149810295196e86af9.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/2c2dc3b5df384e149810295196e86af9.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/2c2dc3b5df384e149810295196e86af9.htm) | 宋正勋 | 18686692693 |
| 2 | 脑信息与神经康复工程实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/91ce8eddabb949388e8fde59c379c568.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/91ce8eddabb949388e8fde59c379c568.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/91ce8eddabb949388e8fde59c379c568.htm) | 李奇 | 0760-86980016 |
| 3 | 数字医疗研究中心 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/1330f70795a54b50a926343144d8f130.htm> | 师为礼 | 18604465735 |
| 4 | 智能嵌入技术与情感计算实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/18613e7bf6654fe98f514facf1581c4f.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/18613e7bf6654fe98f514facf1581c4f.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/18613e7bf6654fe98f514facf1581c4f.htm) | 马卫娇 | 18675710603 |
| 5 | 香山5G/6G实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/1799bb07ed7343df8f7a545df1c337b0.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/1799bb07ed7343df8f7a545df1c337b0.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/1799bb07ed7343df8f7a545df1c337b0.htm) | 孔老师 | 13039010124 |
| 6 | 微电子研发中心 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/59f5608f821641ef8194ccf3639b3c74.htm> | 姚洪涛 | 18604465633 |
| 7 | 机器视觉与无人系统实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/0eeb068a0f8b4c1f879fbf58ad92b50d.htm> | 张蕾 | 15203419551 |
| 8 | 海洋智能感知技术与装备研发中心 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/51a625b875c647c4a193693711df7fb3.htm> | 毕卫红 | 13833507628 |
| 9 | 遥感技术与大数据分析实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/4e7ec2766f9349c282660a29c422cb16.htm> | 李喆 | 13944069432 |
| 10 | 光纤智能感知与通信技术实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/93e75b573f7e4fe1a49d0da0de9020c8.htm> | 毛渊 | 18166358780 |
| 11 | 太赫兹波谱与无损检测实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/3b8e5201011d45648f281d663f913578.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/3b8e5201011d45648f281d663f913578.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/3b8e5201011d45648f281d663f913578.htm) | 陈奇 | 13174471763 |
| 12 | 精密光学薄膜实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/945e52a386934e179aa87f9539427b42.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/945e52a386934e179aa87f9539427b42.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/945e52a386934e179aa87f9539427b42.htm) | 王奔 | 18643143404 |
| 13 | 薄膜光电器件与仪器实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/acfdc22512ac4a38b0ffe7087fbd058a.htm> | 蔡思嘉 | 13645188581 |
| 14 | 未来光场与智慧城市实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/c755323ad9e64a5f89e7c4e58974d611.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/c755323ad9e64a5f89e7c4e58974d611.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/c755323ad9e64a5f89e7c4e58974d611.htm) | 逯博 | 18510335247 |
| 15 | 可视化3D装配与数字孪生技术实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/60431407c13042468f6ba6db1dd59264.htm> | 张文涛 | 13353408381 |
| 16 | 激光智造装备技术实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/9b3b294f0de0484b8187204008576c17.htm> | 王菲 | 13644317322 |
| 17 | 半导体激光及应用实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/13787147b7d14b169b704d557778aef0.htm> | 赵延民 | 17817601213 |
| 18 | 极紫外光学与超快激光应用实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/5fd1c306065a47abadf8ca4ad5792d54.htm> | 宋晓伟 | 13404779297 |
| 19 | 新型高分子功能复合材料实验室 | [https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/a06b9de01b9b4c399f153c4af6dbe0dd.htm](https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/a06b9de01b9b4c399f153c4af6dbe0dd.htm%22%20%5Co%20%22https%3A//zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/a06b9de01b9b4c399f153c4af6dbe0dd.htm) | 许庆明 | 15044084790 |
| 20 | 氢能源材料与低碳创新技术实验室 | <https://zs.cust.edu.cn/kjpt/zykysys/fad263b4cf4d4befaae766db82d03c77.htm> | 王芳 | 13843135299 |