

提供重庆笔记本芯片级专业维修服务

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 提供重庆笔记本芯片级专业维修服务 |
| 公司名称 | 重庆八鼎科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 中国 重庆市 重庆九龙坡石桥铺华宇名都1号楼7-1（国美后面） |
| 联系电话 | 86 023 68791585 15310076549 |

产品详情

重庆笔记本维修，重庆笔记本维修服务，重庆笔记本专业维修服务，重庆笔记本芯片级专业维修服务，提供重庆笔记本芯片级专业维修服务。

随着科技进步，笔记本电脑越来越广泛地深入到日常生活，笔记本的广泛使用造就了巨大的维修市场，为顺应这个市场快速发展的需求，八鼎维修培训中心开展了笔记本电脑的维修培训业务。

以现场拆机示范为例，讲解笔记本电脑、部件、外设的作用及其故障现象。

从修板、修屏、修键盘、修电池、修接口、处理软件故障等全面介绍笔记本电脑维修的流程。

介绍一些常用的笔记本电脑维修工具的使用方法。

讲解笔记本电脑基本元件的作用、识别方式、好坏判断、代换原则，讲解基础电路的组合方式、故障检修流程，而后针对实际故障分类示范讲解。

用于教学的笔记本主要包括 ibm、东芝、索尼、富士通、联想、宏基、华硕等主流品牌，在课程的安排上采用理论与实践相结合的方式，针对每一种故障进行详细的讲解。

根据笔记本电脑维修中常用的故障判断方式，详细讲解笔记本电脑维修中用到的测试点，识别测试点在主板上的位置，测试点的正常电压，针对测试点处理故障的方法。

以客户故障电脑为例，讲解笔记本电脑维修时的检修思路，引导学员在维修笔记本时采用正确的维修方法，尽量避免维修时走弯路。

讲完一个电路后，老师会及时针对该部分电路做总结，并做一些小测试以检验学员的学习效果，在故障讲解的同时帮助学员理解笔记本电脑的工作原理，各电路之间工作顺序及衔接关系。

笔记本电脑在出现无声音、不能正常上网、开机不认硬盘等接口故障时，其对应的音频电路、网络信号线路、ide 接口电路的故障处理方式，笔记本断路故障与短路故障不同的检修流程。

针对笔记本电脑液晶屏的结构、常见故障，以及成像线路和背光线路出错造成屏显示故障的处理方法进行讲解。故障示范、故障处理示范和学员实际操作对故障部位进行检修等。

介绍笔记本电池的工作原理、常见故障、电池检测工具的使用，从电池的基本工作入手讲解笔记本电脑出现电池故障的处理方法。

笔记本电脑在使用时除了会出现硬件故障外，软件故障也时常会出现，笔记本电脑的安装系统、解密、0175 报错，出现报警或者报错代码的处理，笔记本故障处理后的一些测试软件的使用。

总结笔记本电脑维修注意事项、故障通病