

维护和保养

电池维护

- 本移动商务终端是以可充电电池作为电力来源。当电力微弱时，请将电池充电。为维护电池寿命，在充电之前最好将电池电量用完。
- 当电池充电器未使用时，请将其与电力供应来源分离。请勿将充电器与电池连接超过一周以上，过量充电将会缩短电池寿命。
- 温度影响电池能充电的限度。因此充电前，电池可能需要冷却或暖和一下。如果电池温度超过摄氏40度，电池无法充电。
- 请将电池使用在其原始用途上，避免造成电池短路。当以导电物质直接连接电池正负极时会造成短路。
- 勿使用损坏的电池。
- 将电池放在极寒或极热的地方会导致电池寿命的缩短，将电池暴露在寒冷或酷热的地方可能导致移动商务终端功能无法正常发挥，

即使电池充完电也一样。

- 请勿将电池置于火中！请依照当地的法令规章处理废电池。

移动商务终端保养

下列建议将帮助您保养您的移动商务终端：

- 将移动商务终端和所有配件远离儿童能碰触的地方。
- 请保持机体干燥，液体会造成金属电路腐蚀。
- 请将机体远离高温，高温会缩短电子器件的寿命，使塑胶熔化并损坏电池。
- 请勿企图将机壳打开或机体解体，非专业的拆卸可能会造成机体损坏。
- 请勿使用强酸或强碱性的清洁剂清洗机体。
- 只使用移动商务终端原装配件。违反这些则会导致保修失效。

安全信息

在使用您的移动商务终端时，必须遵守为保护使用者及所处环境而制定的安全条例。

交通安全

- 除非有紧急情况，如果未安装确保安全和活动自由的免提装置，在驾车时请不要使用移动商务终端，请停到安全的地方再使用移动商务终端。
- 没有足够保护的情况下，汽车中的某些电子系统可能会受您话机发射的电波影响。
- 建议您只在有外部天线的汽车中使用移动商务终端。
- 只有合格的技术人员才能将您的移动商务终端安装在您的汽车上。

飞机安全

- 登机前请关闭您的移动商务终端，因它影响飞机操作和整个蜂窝网。违反这些安全条例会被起诉或引起GSM网络拒绝服务。

环境安全

- 切记在任何地方要遵守现行的特定规章制度，在禁止使用话机的地方，或可能造成干扰或危险时，一定要关闭移动商务终端。
- 使用任何无线传输设备，包括蜂窝电话，都可能会对保护不当的医疗设备产生干扰。如果您在这方面有任何问题，可向医生或医疗设备制造商查询。
- 您的话机可能会对助听器、起搏器等医疗电子设备产生干扰。请遵守医生或医疗设备制造商提供的建议。
- 在有可能引起爆炸的任何地方，如加油站、化工厂等，建议用户关闭移动商务终端。
- 遵守有关使用无线设备的限制规定。