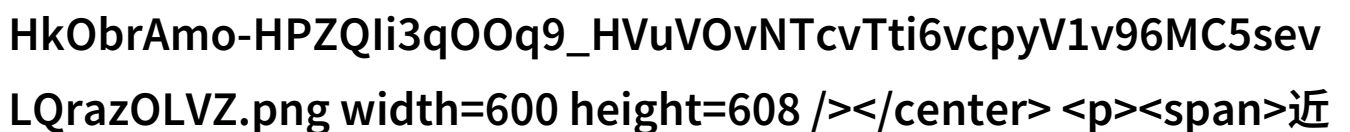


摩托折叠屏专利曝光可加热修复屏幕折痕

近两年来，手机厂商在折叠手机上的进展让人越发兴奋，中兴发布了Axon M折叠手机，三星也曝光了类似于Axon M的测试设计，甚至微软都申请了折叠设备专利。

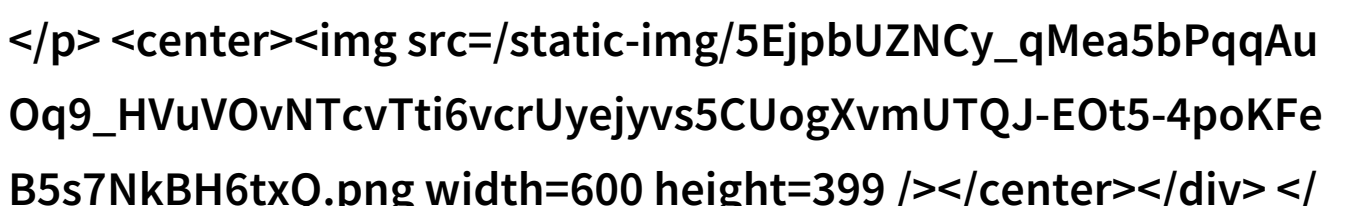
不过折叠屏幕真正实用的话会出现一个小问题，那就是折叠处的屏幕展开后会出现不自然的褶皱，长时间使用不免会留下永久折痕，当然这也是没办法的事情，然而摩托罗拉似乎正在着手解决这个问题。



近日，LetsGoDigital从摩托公司得到了一项折叠屏设备的专利的消息，用于恢复折叠屏幕设备的屏幕折痕。

至于原理，专利解释说，其概念手机将会包含传感器监测屏幕的折叠区域，如果屏幕留下了永久的折痕，那么这块区域会被加热，专家称这样处理的话抵消屏幕变形。

摩托罗拉可折叠手机的其他专利表明，该设备设计类似于二合一变形本，转轴在屏幕正中，因此可以像帐篷一样支撑手机，当然这些设计只是专利，并不代表它们会成为产品。



[下载本文pdf文件](/pdf/2145-摩托折叠屏专利曝光可加热修复屏幕折痕.pdf)