

瑞芯微技术信息简报(2021.02.01-2021.02.05)										
月長	类别	芯片平台	软件版本	模块	问题 严重性	描述 (解决问题、信息通知)	软件 修改			备注 (风险, 是否临时 版本等)
1	硬件更 新通知	RV1109/ RV1126	All	参考设计	舌曲	在使用SPI NAND Flash的时候,遇到异常掉电或者频繁上下电操作,会概率性出现最后一笔数据无法写入或是会写入到错误的偏移地址,且无法纠错,导致出现UBIFS崩溃。	否	是	1.复位IC的复位阈值由2.63V提高为 2.93V,例如TCS9819-CM263改为 TCS9819-CM293; 2.SPI Nand 的VCC电源去耦电容由 4.7uF修改为10uF;	