

>>>>...

## 展讯通信宣布与清华紫光达成合并协议

7月12日，清华紫光和展讯通信(Nasdaq:SPRD)今日联合宣布，双方已达成最终的合并协议，清华紫光将以每股美国存托股(ADS)31美元(相当于每股普通股10.33美元)收购展讯通信全部发行在外的普通股，为展讯通信估值约17.8亿美元。

该交易还有待展讯通信股东、反垄断部门及其他监管部门的批准。展讯通信董事会全体董事一致批准该交易，并建议公司股东投票支持该交易。

展讯通信将尽快召开一次特别股东大会，对该交易进行投票表决。关于此次特别股东大会的登记日期、召开的时间和地点等信息将稍后公布。

清华紫光董事长兼CEO赵卫国(音译，Zhao Weigu)称：“我们相信，展讯通信和清华紫光将形成互补，在国内外产生巨大的协同效应。”

展讯通信董事长兼CEO李力游称：“被清华紫光收购将为公司股东提供巨大回报，展讯通信的业务将来还会继续发展。”

对于该交易，摩根士丹利亚洲有限公司(Morgan



Stanley Asia Limited)为展讯通信董事会提供了财务方面的公正意见。Fenwick & West LLP为展讯通信的法律顾问，而Morrison & Foerster LLP为清华紫光的法律顾问。

关于该交易，展讯通信将向美国证券交易委员会(SEC)提交Form 6-K报告。

(来源：新浪科技)

>>>>...

## 联发科正式发布MT6592八核移动处理器

7月29日，联发科正式发布了MT6592八核移动处理器，同时联发科宣称，MT6592是真正的八核处理器，目前市面上较多八核移动处理器实为伪八核，实际上一次只能使用四核。而MT6592不同，实现了一次可以使用八核。

发热的问题存在。此前网络上曾曝光了MT6592八核移动处理器的安兔兔跑分，达到了30000分，这个成绩相当不错。

在新兴市场和中低端市场，联发科凭借颇有竞争力的价格著称；在高端市场，虽然目前高通为主力，但MT6592八核移动处理器也能让联发科有机会分到一杯羹。

据了解，联发科MT6592八核移动处理器的主频在1.7GHz到2.0GHz之间，支持30fps 1080p视频录制。按照计划，将于11月份量产。

(来源：新浪科技)

項目	進展與目標
產品面	●低成本、高整合度的雙核心晶片「MT6572」已於6月量產，開案數創新高 ●6月底正式向客戶推廣首顆八核心晶片「MT6592」，11月將量產
客戶端	●SONY等客戶已在6月發表新機 ●採用「MT6572」的數百款手機於6月起陸續上市
出貨量	●4月和5月智慧型手機晶片出貨量分別達1,900萬套和1,800萬套 ●6月出貨量亦上看1,500萬套，略優於預期
資料來源	採訪整理 謝維聖/製表

### 联发科发布MT6592八核移动处理器

在消费者看来，发热问题永远都是最为关心的，对此，联发科表示，八个核心一起工作时不会有过度