

股票代码:600455 股票简称:博通股份 公告编号:2016-008

西安博通资讯股份有限公司 发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易预案摘要

本公司董事会及全体董事保证本公告不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

序号	交易对方名称
1	赵国英
2	刘昕
3	薛琳琳
4	李宁宁
序号	配套融资发行对象名称
1	西南浙商资产管理合伙企业（有限合伙）

本预案摘要中，除特别说明外，下列简称均指下文、在本预案摘要中，部分会计数与经审计数直接相引之和在取数上有差异，这些差异均出自五人取数的误差。

一、释义

除非特别说明，下列简称均指下文、在本预案摘要中，部分会计数与经审计数直接相引之和在取数上有差异，这些差异均出自五人取数的误差。

二、交易对方名称

三、交易对方名称

四、交易对方名称

五、交易对方名称

六、交易对方名称

七、交易对方名称

八、交易对方名称

九、交易对方名称

十、交易对方名称

十一、交易对方名称

十二、交易对方名称

十三、交易对方名称

十四、交易对方名称

十五、交易对方名称

十六、交易对方名称

十七、交易对方名称

十八、交易对方名称

十九、交易对方名称

二十、交易对方名称

二十一、交易对方名称

二十二、交易对方名称

二十三、交易对方名称

二十四、交易对方名称

二十五、交易对方名称

二十六、交易对方名称

二十七、交易对方名称

二十八、交易对方名称

二十九、交易对方名称

三十、交易对方名称

三十一、交易对方名称

三十二、交易对方名称

三十三、交易对方名称

三十四、交易对方名称

三十五、交易对方名称

三十六、交易对方名称

三十七、交易对方名称

三十八、交易对方名称

三十九、交易对方名称

四十、交易对方名称

四十一、交易对方名称

四十二、交易对方名称

四十三、交易对方名称

四十四、交易对方名称

四十五、交易对方名称

四十六、交易对方名称

四十七、交易对方名称

四十八、交易对方名称

四十九、交易对方名称

五十、交易对方名称

五十一、交易对方名称

五十二、交易对方名称

五十三、交易对方名称

五十四、交易对方名称

五十五、交易对方名称

五十六、交易对方名称

五十七、交易对方名称

五十八、交易对方名称

五十九、交易对方名称

六十、交易对方名称

六十一、交易对方名称

六十二、交易对方名称

六十三、交易对方名称

六十四、交易对方名称

六十五、交易对方名称

六十六、交易对方名称

六十七、交易对方名称

六十八、交易对方名称

六十九、交易对方名称

七十、交易对方名称

七十一、交易对方名称

七十二、交易对方名称

七十三、交易对方名称

七十四、交易对方名称

七十五、交易对方名称

七十六、交易对方名称

七十七、交易对方名称

七十八、交易对方名称

七十九、交易对方名称

八十、交易对方名称

八十一、交易对方名称

八十二、交易对方名称

八十三、交易对方名称

八十四、交易对方名称

八十五、交易对方名称

八十六、交易对方名称

八十七、交易对方名称

八十八、交易对方名称

八十九、交易对方名称

九十、交易对方名称

九十一、交易对方名称

九十二、交易对方名称

九十三、交易对方名称

九十四、交易对方名称

九十五、交易对方名称

九十六、交易对方名称

九十七、交易对方名称

九十八、交易对方名称

九十九、交易对方名称

一百、交易对方名称

嵌入式系统

无线传感器网络, WSN

射频识别技术, RFID

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

嵌入式系统

无线传感器网络, WSN

射频识别技术, RFID

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

嵌入式系统

无线传感器网络, WSN

射频识别技术, RFID

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统

移动通信系统