

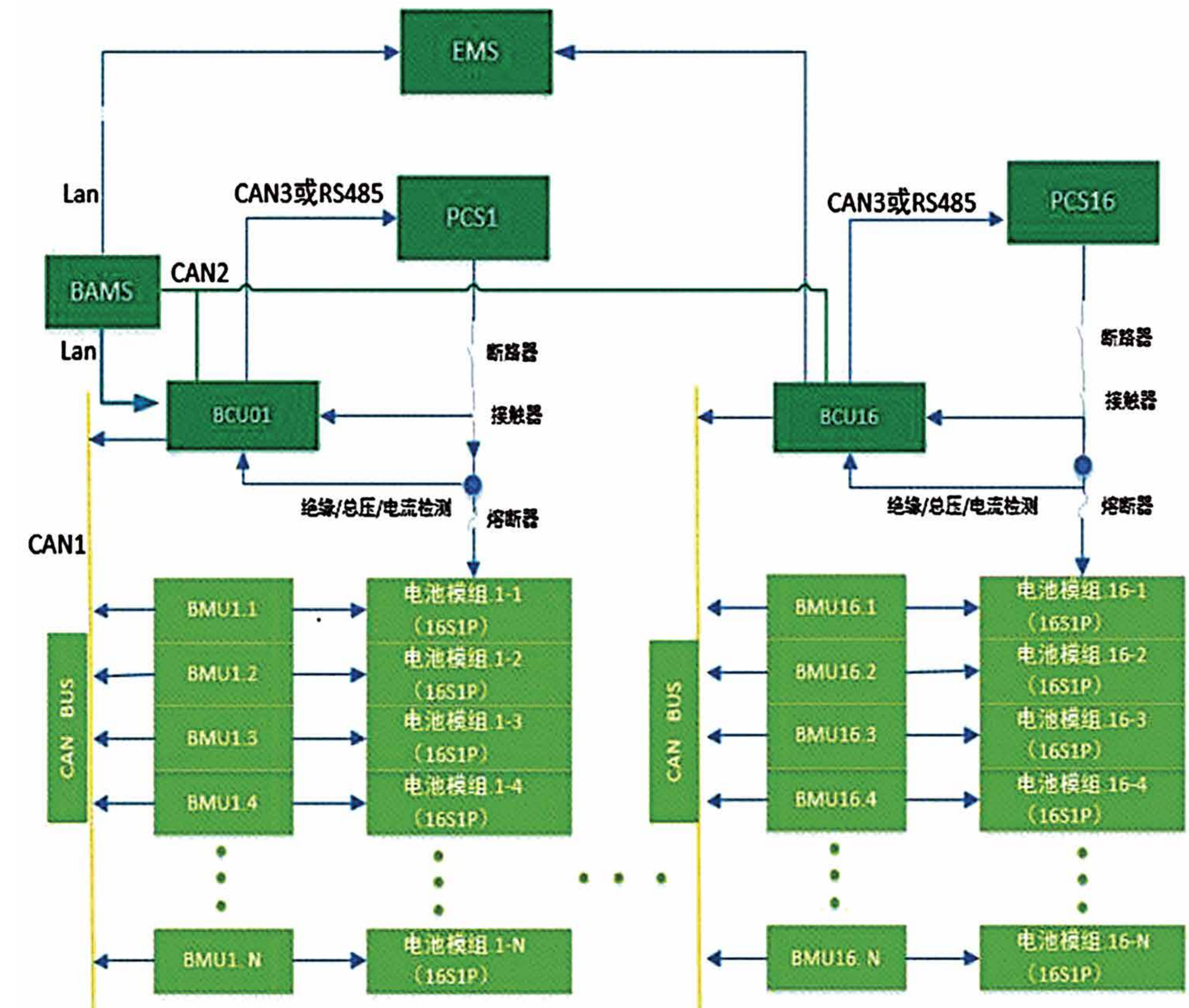
1500V蓄電BMSシステム

TOPBAND 拓邦
共創智美未来

TOPBAND1500V 蓄電 BMS は、弊社が蓄電システムの応用特徴に基づいて自主開発した次世代蓄電電池管理システムである。

システムは主に総制御ユニット（三階層アーキテクチャ）(BAU)、主制御ユニット(BCU)、従制御ユニット(BMU)及び相応のハーネスから構成される。

TOPBAND1500VBMS は双方向アクティブバランス技術を持ち、蓄電システムをより安定させ、より信頼性を高め、12% 以上のサイクル寿命を向上させ、全ライフサイクルの10% 以上の経済収益を増加させることができる。



バッテリーモジュール