

自动式全自动自动控制系统；5))控制板也要具备详尽的电瓶充电标志、电瓶情况、负荷及各种各样疑难问题标志的确诊作用；6)依据销售市场规定，商品尽可能选用控制模块化操纵；7) 控制板尽可能具备本身功效损耗小，运作平稳的特性。

(五)太阳能发电发电厂电瓶技术标准

现阶段选用的太阳能灯电瓶有：密封性铅酸电池、一般铅酸电池

电瓶，胶体电池，锂铁电瓶和偏碱镍镉电瓶等，工作要求工作电压一般为

12V或24V，地面路面道路路灯用电瓶应充分考虑以下规定：

1、挑选采用在国际性、在我国应用优异专业能力生产制造的品质平稳的产品；