

# 权 利 要 求 书

---

1、一种中央空调系统，包括室外主机和室内主机，其特征在于，室内主机通过管路连通风机盘管和地暖装置，管路上设置有控制阀，所述室外主机和室内主机的外侧面或周围地点设置散热机构，散热机构连接蓄电设备，蓄电设备连接太阳能电池板矩阵。

2、根据权利要求 1 所述的中央空调系统，其特征在于，所述散热机构包括散热外壳，散热外壳安装在室内主机的外壳或者室外主机的外壳上，或散热外壳安装在室内主机或者室外主机的周围地点，所述散热外壳内设置有散热风机，散热风机连接蓄电设备。

3、根据权利要求 2 所述的中央空调系统，其特征在于，所述蓄电设备为太阳能蓄电池。

4、根据权利要求 3 所述的中央空调系统，其特征在于，所述太阳能电池板矩阵包括两个以上的太阳能发电装置，太阳能发电装置包括太阳能电池板、凸透镜层以及聚光层支架，聚光层支架的底部与太阳能电池板支架的顶部固定连接，聚光层支架固定若干个凸透镜层，太阳能电池板设置在凸透镜层的焦点位置。