



# (12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 107004914 A

(43)申请公布日 2017.08.01

(21)申请号 201580042143.1

(22)申请日 2015.12.07

(66)本国优先权数据

201410741687.4 2014.12.08 CN

201510155647.6 2015.04.03 CN

201510441821.3 2015.07.26 CN

201510463628.X 2015.08.02 CN

201510547557.1 2015.08.31 CN

(85)PCT国际申请进入国家阶段日

2017.02.06

(86)PCT国际申请的申请数据

PCT/CN2015/096540 2015.12.07

(87)PCT国际申请的公布数据

W02016/091133 ZH 2016.06.16

(71)申请人 谢彦君

地址 313399 浙江省安吉县递铺镇天平花园3幢1单元402室

(72)发明人 不公告发明人

(51)Int.Cl.

H01M 10/42(2006.01)

(54)发明名称

电发热部件的热管理装置

(57)摘要

一种电发热部件的热管理结构和装置,提高了电发热部件与换热介质(如冷却介质)之间的换热效率,达到了减小单节电发热部件的上下温差,及电发热部件之间温差的目的。

