

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 发明专利申请公布说明书

[21] 申请号 200710101997. X

[51] Int. Cl.

C08L 49/00 (2006.01)

C08L 65/00 (2006.01)

C08L 79/04 (2006.01)

C08L 81/02 (2006.01)

C08L 25/06 (2006.01)

C08L 41/00 (2006.01)

[43] 公开日 2008 年 10 月 29 日

[11] 公开号 CN 101293988A

[51] Int. Cl. (续)

C08L 37/00 (2006.01)

C08K 3/34 (2006.01)

[22] 申请日 2007.4.27

[21] 申请号 200710101997. X

[71] 申请人 财团法人工业技术研究院

地址 中国台湾新竹县

[72] 发明人 林江珍 蓝伊奋 陈文章 李宗铭

邱国展

[74] 专利代理机构 北京市柳沈律师事务所

代理人 封新琴 巫肖南

权利要求书 2 页 说明书 6 页 附图 7 页

[54] 发明名称

共轭高分子-层状粘土杂化物

[57] 摘要

本发明提供一种共轭高分子-层状粘土杂化物，其系利用片状型态的无机层状粘土作为共轭高分子的分散剂，利用两者的几何形态差异性，化解共轭高分子结构间的纠结与聚集，而得到分散良好的杂化材。

