國立中興大學技術授權遴選廠商公告資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 公告主旨：國立中興大學技術移轉遴選廠商公告 | 公告日期：  108/7/31 |
| 公告編號：**108-033** |
| 內容：國立中興大學技術移轉遴選廠商公告  一、技術名稱：磷系化合物、其製備方法與阻燃固化物  二、專利資訊：申請中(校內編號：107PC0015中華民國專利、107PC1009中國大陸專利、108PC1004美國專利)  三、技術來源：科技部  四、技術內容：  一種磷系化合物，藉此，磷系化合物的生產成本較低，並可應用於製備阻燃固化物，特別是可用於製造高速鐵路車廂複合材的阻燃壓克力材料，提供輕量化、高阻燃及高強度的特性。 | |
| 五、計畫執行機關∕系所：化學工程學系  技術發明人：林慶炫教授 | |
| 六、廠商資格：  1、廠商業別：化學材料生產能力廠商  2、應具備之專門技術：化學材料相關技術  3、應有之機具設備：化學材料合成相關設備  4、應有之研究或技術人員人數：1人  5、其他：無 | |
| 七、預期利用範圍及產品：本發明為提供一系列能提供更高磷含量，更具成本競爭力的磷苯二酚及其衍生物，用以擴大含磷化合物的應用範圍。 | |
| 八、公開方式：  （一）技術資料於網際網路上公開。  網址：國立中興大學首頁<http://www.nchu.edu.tw/index1.php>  國立中興大學產學研鏈結中心 <http://140.120.49.189/about1.php>  （二）逕向國立中興大學產學研鏈結中心葉小姐/黃小姐索取相關資料。 | |
| 九、申請方式： （一）由網際網路下載申請表格，填妥後逕送至國立中興大學產學研鏈結中心。  （二）亦得逕至中興大學索取技術資料及申請表格，  地點：台中市興大路145號（國農中心大樓2F 234室），  承辦人員：葉小姐/黃小姐 聯絡電話：(04)22851811#21、20 傳真：(04)22851672  e-mail：[jmine3388@nchu.edu.tw](mailto:jmine3388@nchu.edu.tw) 、 yenling@nchu.edu.tw | |