附件4

“双百双进”高校参与企业需求对接项目清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参与高校 | 对接人 | 所属院系 | 对接项目 | 实施企业 |
| 1 | 重庆理工大学 | 周志明 | 材料科学与工程学院 | 铝合金车身结构件回弹及质量控制 | 重庆庆铃模具有限公司 |
| 2 | 重庆理工大学 | 王选伦 | 材料科学与工程学院 | 挤出级聚苯硫醚树脂生产工艺技术开发 | 重庆聚狮新材料科技有限公司 |
| 3 | 重庆大学 | 刘作华 | 化学化工学院 |
| 4 | 重庆科技大学 | 林顺洪 | 垃圾焚烧发电技术研究院 | 焚烧焦油处理项目 | 重庆聚狮新材料科技有限公司 |
| 5 | 重庆理工大学 | 王万能 | 药学与生物工程学院 | 生物质废弃物资源化 利用 | 润业（重庆）新材料有限公司 |
| 6 | 重庆理工大学 | 聂煜东 | 化学化工学院 |
| 7 | 重庆科技大学 | 张茂兰 | 冶金与材料工程学院 |
| 8 | 重庆科技大学 | 王泉峰 | 建筑工程学院 | 二采水水质净化 | 重庆聚狮新材料科技有限公司 |
| 9 | 重庆理工大学 | 李 礼 | 化学化工学院 | 焚烧焦油处理项目 |
| 10 | 重庆科技大学 | 原金海 | 化工学院 |
| 11 | 重庆师范大学 | 何代平 | 化学学院 | 二苯甲酮三氯化铝 催化剂替代研究 | 重庆长风化学工业有限公司 |
| 12 | 重庆三峡学院 | 王 辉 | 机械工程学院 | 铝合金车身结构件回弹及质量控制 | 重庆庆铃模具有限公司 |
| 13 | 重庆科技大学 | 冯 建 | 化学化工学院 | 风电叶片涂料开发 | 重庆三峡油漆股份有限公司 |