|  |  |
| --- | --- |
| 摘要内容（中英文） |  |

附件1：

Fragblast 11摘要提交内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 论文题目 | 中文 |  |
| 英文 |  |
| 主题（选其一） | （1）新型实用爆破安全措施（2）露天和地下岩石爆破的最新研究成果与进展（3）案例研究与爆破过程中现实问题的实用解决方案（4）复杂环境和地质条件下爆破施工（5）爆破引起的破坏——模拟、测试与控制（6）岩石爆破动力学——破碎、抛掷、振动与裂缝成形（7）爆破对采矿下游处理的影响（8）岩石破碎——模拟、测试与控制（9）特种爆破方法在建筑工程及其他方面的应用（10）爆破振动、空气波和烟尘的管理与控制（11）新型炸药与起爆系统（12）新型爆破测试技术（13）爆破模拟——现状与展望（14）爆破经济学——生产、技术与环境 |  |
| 所有作者信息 |
|  | 作者姓名 | 职称/职务 | 单位 |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 报告人简介（英文） |  |