

## 越南成功研发二恶英污染土地处理技术

日期: 2014年03月05日 科技部

据报道, 越南科技部部长阮军近期表示, 越南已成功研发美国化学战争遗留二恶英污染土地的处理技术。越南科学院的科学家们采用生物学和微生物制品清理二恶英污染土地, 经过一年的观察, 结果令人满意, 土地二恶英含量降至安全程度以下, 而且可以永远消除二恶英分解物, 结果良好。目前, 越南科学家正在继续完善、试点推广该技术, 成功处理二恶英污染土地有助于推广耕作面积, 同时降低二恶英对人民生活造成的影响。