

令和2年度

気候変動アクション

環境大臣表彰

開発・製品化部門

適応分野

国土防災技術株式会社

森林資源を利用して量産化した高濃度フルボ酸による農地改善活動

国内の森林資源を利用して高濃度フルボ酸を量産化する技術から開発された植物活性剤「フジミン®」は、有機JAS資材やUNIDO(国際連合工業開発機構)のSTePPに登録されている。フジミンは、自然界に微量にしか存在しない貴重な腐植物質「フルボ酸」を高濃度に精製した資材で、土壤に散布することによって土壤環境を改善する効果がある。気候変動によって劣化した農地や土壤劣化が進行している農地の環境変化を抑制するため、気候変動に適応しながら環境改善ができる製品である。



世界でも稀にみる塩類集積地の除塩事例

【住所】〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-18-5 青葉ビル

【TEL】03-3432-3567

【URL】<https://www.jce.co.jp>