株式会社 Eu-BS(ユービス)



代表取締役

露無 慎二

微生物学とナノテクロジー研究によって、病原ウイルス、細菌、放射性汚染物質、PM2.5,PFASなどハザードの新規対策法を開発した(特許6、実用新案1)。これらを商品化し、①病原ウイルス、細菌用no人に安全除菌液(キロールサニテ)、②花粉症対策液(キロールネオ)、③放射能除染液(プラテクト)。④上記ハザード除去、脱臭効率を高める液式空気清浄機とのセット用濃縮液(キロールエッセンス)などを販売している。現在は、PFAS除去資材、白金ナノ粒子の半導体としての利用などの開発に取り組んでいる。





静岡市駿河区大谷3800-226



https://eu-bs.jp



静岡大学との関係

代表取締役静岡大学教授から在任中 大学初ベンチャーとして認可いただいている











