

植物病害抵抗性誘導用LED光源 「みどりきくぞう」が 日本生物環境工学会四国支部「開発賞」を受賞

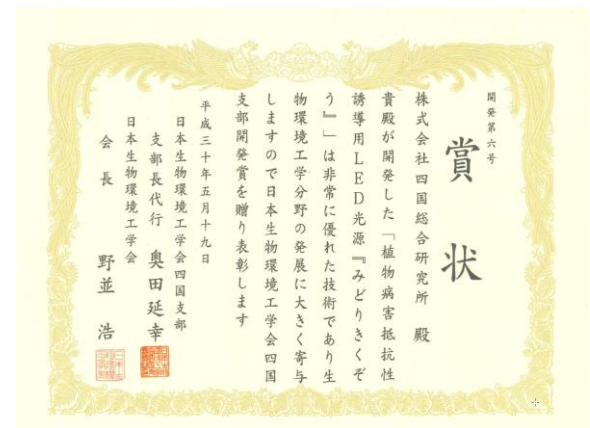
このほど、弊社が開発した植物病害抵抗性誘導用LED光源「みどりきくぞう」が、日本生物環境工学会の「開発賞」を受賞しました。

本技術は、植物の病虫害予防や生育促進は言うに及ばず、我が国の減農薬栽培や農産物の高付加価値化等をサポートする上において、極めて有効であることが評価され、今回の受賞となったものです。

2018年5月19日、愛媛大学地域協働センター西条（愛媛県西条市 西条市地域創生センター内）で開催された日本生物環境工学会四国支部大会にて授賞式があり、奥田延幸支部長代行より表彰状が授与されました。受賞式の後、記念講演も開催され、電子技術部 工藤主席研究員が緑色光源の多様な効果や普及状況、今後の展望について講演を行いました。



授賞式の模様



表彰状



受賞記念講演