



# 環境創造シター

あなたの夢を応援する！環境創造科

第4号

発行：環境創造科

発行日：令和8年4月23日

今回は、各学年、コースでの取り組みを紹介します。

## 1年生：農場での作物観察

対応科目：農業と環境、総合実習

4月21日（火）に農場にて栽培中の「トウモロコシ」の生育調査、観察の授業を行いました。トウモロコシは現2年生が2月に播種（種まき）をして、丹精込めて栽培してきた作物です。1年生は今後、収穫実習より本格的な農場実習が始まりますが、今回はトウモロコシの生育と各器官（雄穂、雌穂、絹糸など）を観察しました。



## 2年生：学校周辺の緑化整備

対応科目：地域資源活用、環境工学、水循環、総合実習

4月16日（木）に学校裏手を流れる「長堂川」周辺の緑化整備を行いました。長堂川周辺に地域の方々が散歩等運動する遊歩道があり、その周辺が雑木に覆われ景観が悪くなっていました。環境創造科環境工学コースでは年に数回、遊歩道の環境整備を行い、地域の方々が安心して利用できる環境づくりに努めています。



## 3年生：庭園整備

対応科目：造園施工管理、造園植栽、造園計画、課題研究、総合実習

4月22日（水）に環境創造科緑地創造コースで生活デザイン科棟裏にある卒業生が制作した日本庭園（枯山水庭園）の植栽管理実習を行いました。

整備していく中で掘り取りした造園材料は今後鉢上げし繁殖実習を行っていく予定です。

