

環境園芸学科

8月31日・9月7・14・21日（野菜づくり）

ハクサイ、キャベツ、ブロッコリー、ジャガイモ、ダイコンなど
秋冬野菜の栽培が始まりました



カボチャの畝を片付けました



新しく畝を作ります



葉物野菜の種を蒔きました



秋冬野菜の苗を植えました



草取りして



追肥、土寄せしました

夏野菜の収穫 まだまだ続きます



受講生の振り返りから

- ・種の種類が多く選ぶのに悩んでいましたが、今年は先生のアドバイスを聞いて選びました。種に発芽順位があるのに驚きです。
- ・苗の定植では、種類ごとに株間が違うので注意が必要！ブロッコリーは40cmも必要なのにびっくりです。
- ・ハクサイ、キャベツ、ブロッコリーを家でも植えました。習ったことを家でも並行してやっています。
- ・秋冬野菜用に元肥散布、畝立て、マルチングをする。春にはあまり上手くできなかったが、今回は良くできた。チョットはわかってきているのかな。皆でやると、大変だけど楽しいです。
- ・追肥と土寄せの方法を体験したので、家でやりました。ハクサイ、キャベツの葉には土を掛けないようにしました。小さい種は、種蒔きに苦労しました。

- ・風力発電所設置の背景や概要、稼働実績などについて、現地の見学、説明を受け、今後の自然エネルギーの在り方に関心を持つことが出来た。
- ・稲武でマコを？養蚕から生糸生成の過程の実際を現場で説明を受け、伝統を守る事の厳しさを感じた。
- ・親が木に菌を打ってしいたけを作っていたのは見たことがありますが、菌床栽培は初めてです。頑張っ育てたいです。



9月28日（環境学習）

持続可能な社会に欠かせない「自然・環境・食」
を学ぼうと、稲武地区各施設を見学しました



面ノ木風力発電所

環境にやさしい自然エネルギー「風」、再生可能エネルギーを使って
発電しています



まゆっこセンター（一財）古橋会 古橋真人常務理事

稲武の地で育まれた、かけがえのない養蚕技術を絶やすことなく受け
継ぎ活動しています



きのこの郷 吉田陽介社長

大自然のきれいな空気と栄養豊富な
水でシイタケを栽培しています

