

京都府立大学生命環境学部附属農場の活動

学部学生の農業技術習得のための実習を実施しています



ユウカルチャデー（農業体験講座）

小学生コース(夏休み)と一般コースがあります。



ブドウやカキ栽培法 准教授がアドバイス

精華の府立大農場で講座

府立大の「家庭菜園の楽しみ方」講座が、20日、精華市北福八郎の京都府立大農学部附属農場で開かれ、山崎地区や京都市から近人が参加した。カキやブドウ、イチジクなど家庭菜園で育てられる果樹の性質について学んだ。

普段は研究や実習の場である農場を特別に開放してもらおうと、毎年夏と秋に公開講座を開催。果樹が専門の中野幹夫、本村直野の府立大農学部が講師を務めた。

農場に植えられているブドウやキウイ、イチジク、ナシなどの果樹を実際に見ながら、種類に応じた育て方の方法や時期を指導。毎年で意作と不作があるといわれるカキについて、中野准教授が「実



京都新聞山城ワイド版(2007年11月30日)の記事から転載

学生交流



農業技術講演会



京都府農林水産部と共催により毎年開催されます。2007年度のテーマは「地球温暖化対策としての環境調和型農業技術」でした。

小学校教員研修会



地域の小学校教員や農業従事者を対象とした講習会を開催しています。

大学院生命環境科学研究科資源植物学研究室として教育・研究を行っています



新しく育成した台木を利用したワインブドウ栽培(丹波ワイン)

高品質果実生産が可能なワインブドウ台木の開発

農作物やその近縁野生種、随伴植物などの植物資源の遺伝的多様性や農業への有効利用についての教育・研究を担当しています。

チャの遺伝的多様性および栽培特性の評価



チャの花(品種:ペニバナ)

植物遺伝資源の収集と遺伝的多様性評価



ダイコンの近縁野生植物ハマダイコン



除草剤抵抗性を示す水田雑草コナギ

雑草の除草剤抵抗性に関する分子生態学的研究