

農大情報

平成24年10月号

編集発行：愛知県立農業大学校

「派遣実習」が終了しました

本校教育部農学科の「派遣実習」が派遣先の全面的な協力により10月19日(金)に終了しました。

派遣実習最終日に、県内各地域の農林水産事務所農業改良普及課(駐在室を含む)11か所で終了式を実施しました。

終了式には、派遣先、学生、農業改良普及課職員、本校職員が出席しました。出席学生は、40日間の実習をやり終えたという自信と安堵の入り混ざった顔つきでした。式では全ての学生が、学んだことや派遣先へのお礼の気持ちをそれぞれの言葉でしっかり話していました。派遣先からは、一生懸命取り組めたことを評価する声や、期間の前半にコミュニケーションで苦労したとの声もありました。意見交換では、よりよい派遣実習にするために、実施の時期や年次等に関する提案が寄せられました。

この派遣実習で学んだことを、学生が今後の学習や実社会に出たときに役立ててくれるものと期待しています。

多忙な時間を割き御指導いただきました派遣先の皆様に改めて感謝申し上げます。

(新井和俊)

後援会と同窓会が知事に要望

後援会、同窓会が学生寮の整備について知事に要望書を提出しました。

10月11日、本校同窓会鈴木会長、富永副会長、後援会近藤会長、足立副会長が愛知県公館に大村知事を訪ね、老朽化した学生寮の整備に関する要望書を手渡しました。

知事との懇談では、本校同窓生の野田留美県議も同席し、農大卒業生の活躍の状況

や農大の教育・学生生活などについての質問がありました。(山田勝)



農学科の推薦入試を行いました

平成25年度農学科推薦入試を10月22日(月)に行いました。

県内の高等学校から推薦された50名の受験生は、午前中の小論文試験に続き午後からは面接試験に緊張した面持で臨みました。

入試の結果につきましては、11月6日(火)に農大のホームページで公表するとともに、同日付けで受験生に結果を通知します。

今後の試験日程は、次のとおりです。

- ・11月19日(月) 研究科一次試験
- ・11月26日(月) 農学科一般一次試験
- ・2月4日(月) 研究科二次試験
- ・2月15日(金) 農学科一般二次試験

(後藤玲司)

「果樹」と「花き」の専門高度化研修をそれぞれ産地で開催

農業大学校では、農業経営の高度化を進めるため、農業者向けに県内共通の部門別作物などの修得を目的とした専門高度化研

修を実施しています。本年度も9回の研修を予定しており、10月には2回の研修を実施しました。

(石代正義)

10月4日(木)には、蒲郡市民会館を会場に、中晩生カンキツ品種の特性と栽培技術の内容とした研修を実施し、159名が受講しました。

当日は、本県で開発した新品種「蒲郡1号(仮称)」の栽培特性と高品質な果実を栽培する技術についての講演、その他の新しい中晩生カンキツ品種の特性と栽培技術についての講演がありました。

受講者からは、中晩生のカンキツは品種が多く、栽培特性のデータが充実していて参考になったとの意見がありました。また、「蒲郡1号」の普及拡大に関する意見も交換されました。

10月5日(金)には、田原市田原文化会館を会場に、輪ギクの省エネ栽培と将来展望についての研修会を実施し、122名が受講しました。

当日は、①田原地域の輪ギクの生産概要について、②自然エネルギーの活用・省電力機器の利用による低炭素施設園芸のモデルについて、③輪ギクの将来展望についての三つの講演がありました。

株式会社阪神トレーディング中井研氏の将来展望に関する講演では、渥美半島のキクはブランドが確立しているので、生産の



拡大とバケツ輸送で今後の産地発展の道が開かれるとの提言がありました。



追進館の学術調査が行われています

10月29日、名城大学理工学部建築学科の武藤教授、三浦准教授が本校を訪れ、5月から行っていた追進館の学術調査の中間報告をされました。三浦准教授からは、設計図など資料調査と実測調査により、正確な分析資料が作成されつつあることの報告がありました。

武藤教授からは、昭和10年に建てられた木造建築でありながら、現在の進んだ建築技術と遜色のない設計と施工がされているとの報告をいただきました。また、構造計算により建物の強度がどの程度であるのか試算していただきました。大規模な地震にもかなりの耐性があるようですが、現在の耐震基準に当てはめた場合、どのような補強が必要なのか等について、今後、研究を深め行きたいとの話がありました。

現資料室を含め、本校の歴史的建造物の実地調査は、これで終了しました。今後、調査結果の分析と資料調査の解析を進めるとのことです。これらの歴史的建造物の保存・活用の参考とするため、最終報告を期待しています。(山田勝)