1 大学院派遣

職・氏名	所属部所・研究室		究	内	容		遣	派遣期間
専門研究員 濱戸もえぎ	畜産研究所 飼料生産研究室	環境負荷軽減の 法の確立	ための)地力評	価に基づく施肥	岩手大学連合農学		 H15 年度 ~ H17 年度

2 海外派遣・研修

職・氏名	所属部所・研究室	研 修 内 容 等	派遣先	派遣期間
主任専門研究員 平渕 英利	生産環境部 保鮮流通技術研 究室	りんどう海外輸出に係る鮮度保持調査	オランダ・ドイツ	17.8.25 ~ 31
主任専門研究員 平渕 英利	生産環境部 保鮮流通技術研 究室	りんどう台湾輸出事業に係る品質等調査	台湾	17.9.28 ~ 10.1
専門技術員 藤原 一道	専門技術員室	りんどう台湾輸出事業に係る品質等調査	台湾	17.9.28 ~ 10.1
生産環境部長 仲谷 房治	生産環境部	台湾への県産農産物等の輸出に係る調査	台湾	17.12.15 ~ 19
上席専門研究員 関村 照吉	生産環境部 保鮮流通技術研 究室	台湾への県産農産物等の輸出に係る調査	台湾	17.12.15 ~ 19
専門研究員 宍戸 貴洋	生産環境部 保鮮流通技術研 究室	台湾への県産農産物等の輸出に係る調査	台湾	17.12.15 ~ 19

3 国内研修への派遣

(1) 依頼研究員

職・氏名	所属部所・研究室	研 修 内 容	派遣先	派遣期間
主任専門研究員 前山 薫	企画経営情報部	農業技術体系データベースを用いた農業	(独)中央農業総合	17.6.1
	農業経営研究室	経営支援システムの開発	研究センター	~ 8.31
専門研究員	生産環境部	水稲減農薬・減化学肥料栽培地域における	(独)中央農業総合	17.10.16
沼田 芳宏	環境保全研究室	栽培技術体系管理システムに関する研究	研究センター	~ 12.16
専門研究員	病害虫部	MBI-D 剤耐性菌を含むイネいもち病菌の遺	(独)九州沖縄農業	17.10.3
佐々木 直子	病理昆虫研究室	伝的多様性解析手法の習得	研究センター	~ 12.27
専門研究員	畜産研究所	放牧地の造成、維持管理及び利用技術に関す	(独)畜産草地研究	17.5.16
佐藤 真	外山畜産研究室	る研究	所	~ 8.12

(2) 独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構 短期集合研修

職・氏名	所属部所・研究室	研 修 内 容	派遣先	派遣期間
技師 小田 朋佳	企画経営情報部 農業経営研究室		(独)農業・生物系特 定産業技術研究機構	17.7.4 ~ 8
主任専門研究員 田村 和彦	農産部 水稲育種研究室	数理統計(基礎編)	"	17.11.7 ~ 11
主任専門研究員 荻内 謙吾	園芸畑作部 野菜畑作研究室	数理統計 (応用編)	11	17.11.14 ~ 18

(3) 農業中核研究員養成研修

. H17 該当なし

(4) その他

職・氏名	所属部所・研究室	研 修 内 容	派遣先	派遣期間
専門研究員 岩舘 康哉	病害虫部 病理昆虫研究室	キュウリホモプシス根腐病菌の菌糸侵入様 態の観察手法の技術研修	(独)東北農業研究セ ンター	17.9.6 ~ 7
専門研究員 田代 勇樹	企画経営情報部 農業経営研究室	平成 17 年度(通算第 38 回)農産物流通研究会	(社)農業開発研修 センター	17.9.27 ~ 29
部長 川嶋 明澄	企画経営情報部	地域農業振興・活性化に果たす自治体・JA の役割に関する特別研修	(社)農業開発研修 センター	18.1.18 ~ 19
技師 小田 朋佳	企画経営情報部 農業経営研究室	経営アグリビジネススクール	(社)日本アグリビ ジネスセンター	18.1.25 ~ 26
専門研究員 平久保 友美	畜産研究所 飼料生産研究室	「雑草の同定及び生態について」に関する技 術習得	(独)中央農業総合研 究センター	18.2.27-18.3.3
専門研究員 猫塚 修一	病害虫部 病理昆虫研究室	弱毒ウイルスの検出方法の技術研修	日本デルモンテ(株) 研究開発本部	18.3. 7 ~ 8

4 所内セミナー等

名 称	開催期日	内容	参集人員
〔本 部〕			
所内研修	18. 1.20	「数理統計(基礎編)」 田村 和彦(水稲育種研究室 主任専門研究員) 「数理統計(応用編)」 荻内 謙吾(野菜畑作研究室 主任専門研究員)	37 名
研修報告会	18. 2.20	平成 17 年度依頼研究員研修成果報告会 「農業技術体系データベースを用いた農業経営支援システムの 開発」 前山 薫(農業経営研究室 主任専門研究員) 「水稲減農薬・減化学肥料栽培地域における栽培技術体系管理システムに関する研究」 沼田 芳宏(環境保全研究室 専門研究員) 「MBI-D 剤耐性菌を含むイネいもち病菌の遺伝的多様性解析手法の習得」 佐々木 直子(病理昆虫研究室 専門研究員)	38名
園芸畑作部試験圃場研修会	17.10. 7	果樹、畑作、野菜、花きの各試験圃場にて研究進捗状況等を研修	20名
水田圃場説明会	17. 8. 9	水稲の各試験圃場にて、研究進捗状況等を研修	59名
園芸畑作部部内ゼミ	18. 3. 3	「岩手県のワサビ栽培の現状と課題」 小野田 和夫(園芸畑作部長) 「ニュージーランドにおけるブルーベリー栽培と研究の現状」 佐々木 仁(果樹研究室長)	15 名
II	18. 3.23	「ネギ類の植物学的性状に関する研究」 金澤 俊成(岩手大学教育学部 助教授) 「アスパラガス1年養成株の休眠特性」 山田 修(野菜畑作研究室 主任専門研究員) 「固化培地について」 志田 たつ子(南部園芸研究室 主任専門研究員) 「開花調節と花芽形成メカニズム」 小田島 雅(花き研究室 専門研究員)	19名
農産部ゼミ	17. 8. 2	水稲生育予測に関する研修会 川方 俊和(東北農業研究センター 農業気象研究室 室長)	15 名
農産部・病害虫部合同ゼミ	17.11.22	「岩手県におけるスターナ耐性籾枯細菌病菌の現状と対策」 曳地 康史(高知大学農学部生物資源科学科 教授)	20 名
生還環境部ゼミ	17. 8. 5	「農産物のカドニウム吸収抑制に関する最近の研究の動向」 中野 亜弓(環境保全研究室 主任専門研究員) 「食品衛生と GAP」 関村 照吉(保鮮流通技術研究室 上席専門研究員)	10名
II	17. 9.12	「北上川における河川水中の硝酸態窒素の起源と流域土地利用の関係調査」 吉田 樹史(環境保全研究室 技師) 「家畜ふん堆肥の C/N 比の超簡易推定法」 高橋 良学(土壌作物栄養研究室 専門研究員)	10名

名 称	開催期日	内 容	参集人員
"	17.10.13	「特別栽培農産物(ほうれんそう)防除体系確立に向けて~有機物の施用がホウレンソウケナガコナダニの増殖に与える影響~」 沼田 芳宏(環境保全研究室 専門研究員) 「EU および台湾におけるリンドウの市場性と鮮度保持試験結果」	11名
		平渕 英利(保鮮流通技術研究室 主任専門研究員)	
"	17.11.14	「キュウリの点滴潅水施肥栽培における栄養・土壌診断」 葉上 恒寿(土壌作物栄養研究室 技師) 「寒締めほうれんそうの内部成分分析結果と糖の簡易測定法に ついて」 宍戸 貴洋(保鮮流通技術研究室 専門研究員)	11名
ıı .	18. 2.22	「沖縄県における環境保全型農業技術の開発状況及び沖縄県産 農産物の高鮮度流通方策について」 山口 悟(沖縄県農業試験場 作物部 研究員 山口 悟)	15 名
ıı .	18. 3.14	「県内水田土壌の窒素発現予測手法の開発」 佐藤 千秋(土壌作物栄養研究室 主任専門研究員)	10名
〔畜産研究所〕 公開セミナー	17. 8.26	「牛受精卵移植技術研究成果」 福成 和博(家畜工学研究室 専門研究員) 「受精卵移植技術の普及拡大と今後の展開」 青柳 敬人(全国農業協同組合連合会 ET センター 所長)	88名
所内セミナー	17. 8.	東北畜産学会大会発表内容	15 名
所内セミナー	18. 3. 8	依頼研究員研修報告会 「放牧地の造成、維持管理および利用技術に関する研究」 佐藤 真(外山畜産研究室 専門研究員)	15名
〔県北農業研究所〕			
県北農業研究所参観デー シンポジウム:県北スロー フードフォーラム	17. 9.15		180 名
1.畜産セミナー: おうちで作るとっておきレシピ「短角牛の生産現場からベーコン・ローストビーフの作り方まで」		 1.「岩手県北管内における畜産物生産現場の紹介 ~ 放牧地を利用した日本短角種の生産現場を中心に~」 千葉 由純(県北家畜保健衛生所 獣医師) 2.「自宅で簡単に、畜産物クッキング講座 ~ 短角牛肉を使った手作りローストビーフの作り方を中心に~」 大森 さくら(県北家畜保健衛生所 獣医師) 	
2.雑穀セミナー:体験しよう!雑穀のうまみ「雑穀の生産現場から雑穀料理まで」		1.「県北研究所における雑穀研究の経過と今後の展望」 仲條 眞介(やませ利用研究室 主任専門研究員)2.「雑穀を活かした郷土料理と地産地消」 安藤 直美(雑穀茶屋つぶっこまんま代表)	
所内ゼミ	17. 4.18	「1975(昭和50)年から2000(平成12)年の岩手県農業の変化」 佐藤 隆(県北農業研究所長) 「軽邑耕作鈔の世界」 小野 剛志(県北農業研究所次長)	18名

名	称	開催期日	内容	参集人員
		17. 5.16	「農作業事故の傾向と加齢による自己認識の必要性について」	12名
			高橋 修(営農技術研究室長)	
			「北海道におけるバイオマスプラントの実状」	
			松浦 拓也(営農技術研究室 専門研究員)	
		17. 6.10	東北農業試験研究成果発表会センター内事前発表会	14 名
			(発表者:松浦拓也、目時梨佳、高橋聡子、藤井伸行)	
		17. 6.16	所内圃場見学会(実施中の試験研究についての案内・説明)	12名
		17. 7.15	「ヒエ『達磨』の無化学肥料栽培 ~育苗法の検討~」	7名
			藤田 智美(やませ利用研究室 専門研究員)	
			「生分解性マルチ資材の実用性と後処理技術」	
			大清水 保見(やませ利用研究室長)	
		17. 8. 8	「ウルイの栽培法」	8名
			茂市 修平(産地育成研究室長) 	
所内ゼミ		17. 9.12	「ウルイの栽培法(続き)」	9名
			茂市 修平 (産地育成研究室長)	
			「野菜圃場における窒素施用によるpHの低下」	
		17 10 11	高橋 聡子(産地育成研究室 技師) 	10.67
		17.10.14	「寒締めホウレンソウの流通過程の品質変化」	13名
			目時 梨佳(産地育成研究室 専門研究員) 「寒冷地手当の説明および職員ポータルシステムについて」	
			・寒冷地子ヨの説明のよび喊真が一タルシステムについて」 千葉 真樹子(総務課 主事)	
		17.11.14		12名
		17.11.14	「キャベツ栽培における畝立て同時条撹拌施肥の実用性検討」 高橋 昭喜(営農技術研究室 主任専門研究員)	12 口
			同個 昭音(音展が別別元至 エロ寺门別元員) 「黄色ランプを利用したアワにおけるアワノメイガの防除」	
			桐山 直盛(営農技術研究室 専門研究員)	
		18. 1.19	 「公文書の書き方について」	11 名
			村上 幸司(総務課長)	
			「雑穀育種への取組み」	
			仲條 眞介(やませ利用研究室 主任専門研究員)	
		18. 2.15	 「平成17年度の主な研究成果と今後の取り組み」	10名
			佐藤 隆(県北農業研究所長)	
			^r Cyclic Use of Organic Waste Materiales in Agriculture -	
			It's History and Philosophy especially in Andsol rich	
			Iwate prefecture J	
			小野 剛志(県北農業研究所次長)	