

## 4 . 学会等の開催

### 植物生命科学科

- ・名 称：第 14 回東北育種研究集会
- ・年 月 日：令和元年 11 月 30 日（土）
- ・場 所：岩手大学農学部（総合教育研究棟（生命系）7 番講義室・スペース C）
- ・参加人数：92 名
- ・世 話 人： 畠山勝徳（岩手大学准教授）

### 応用生物化学科

- ・名 称：日本アミノ酸学会第 13 回学術大会(JSAAS2019)
- ・年 月 日：令和元年 10 月 5 日（土）～ 6 日（日）
- ・場 所：岩手大学教育学部（総合教育研究棟（教育系））
- ・参加人数：120 名
- ・世 話 人：長澤孝志（岩手大学教授），喜多一美（岩手大学教授），吉澤史昭（宇都宮大学教授），比良徹（北海道大学准教授），西向めぐみ（岩手大学准教授），伊藤芳明（岩手大学准教授）

- ・名 称：第二回細胞形成研究会
- ・年 月 日：令和 2 年 2 月 28 日（金）
- ・場 所：岩手大学農学部（総合教育研究棟(生命系) スペース C））
- ・参加人数：30 名
- ・世 話 人：西山賢一（岩手大学教授），永森收志（奈良県立医大教授）

### 森林科学科

- ・名 称：2019 年度(公社)砂防学会定時総会並びに研究発表会 岩手大会
- ・年 月 日：令和元年 5 月 21 日（火）～ 5 月 23 日（木）
- ・場 所：盛岡市民文化ホール（マリオス），いわて県民情報交流センター（アイーナ）
- ・参加人数：約 1,100 名
- ・そ の 他：実行委員長 井良沢道也（岩手大学教授）

### 食料生産環境学科

- ・名 称：日本造園学会東北支部大会
- ・年 月 日：令和元年 10 月 26 日（土）～ 27 日（日）
- ・場 所：岩手大学農学部（第一会議室），紫波町（紫波中央駅前オガール地区，山屋地区）
- ・参加人数：45 名
- ・そ の 他：実行委員長 原科幸爾（岩手大学准教授），事務局長 大利泰宏（㈱オリエンタルコンサルタンツ）

### 動物科学科

- ・名 称：日本畜産学会第 126 回大会
- ・年 月 日：令和元年 9 月 17 日（火）～ 20 日（金）
- ・場 所：岩手大学
- ・参加人数：400 名
- ・そ の 他：大会長 佐野宏明（岩手大学教授）

## 5 . 研究助成

平成 31 年・令和元年度科学研究費補助金採択状況一覧

( 単位:千円 ,職位は平成 31 年 4 月 1 日もしくは採用時現在 )

研究種目	所属	研究代表者名	職位	研究課題名	配分額
新学術領域研究 (研究領域提案型)	応用生物化学科	宮崎 雅雄	准教授	なぜネコはマタタビに反応するのか？マタタビ活性物質の分子標的同一性と生理意義の解明	2,000,000
基盤研究(A)	植物生命科学科	下野 裕之	准教授	イネの野外ビッグデータを用いた「人工知能」による育種プラットフォームの開発	13,700,000
基盤研究(B)	植物生命科学科	上村 松生	教授	植物の低温馴化過程における温度と青色光の認識機構	3,300,000
基盤研究(B)	植物生命科学科	吉川 信幸	教授	ウイルスベクターの機能を活用したリンゴ黒星病新規制御技術に関する基盤研究	3,300,000
基盤研究(B)	応用生物化学科	伊藤 菊一	教授	発熱植物サゼンノウの体温調節に関わる温度センシングモジュールの探索と同一化	2,700,000
基盤研究(B)	応用生物化学科	塚本 知玄	教授	プロファイル解析による大豆加工食品中の各種サポニン化学構造の推定	3,900,000
基盤研究(B)	応用生物化学科	西山 賢一	教授	大腸菌細胞質膜をモデルシステムとした生体膜の創成	1,800,000
基盤研究(B)	応用生物化学科	西山 賢一	教授	タンパク質膜挿入・膜透過に関与する糖脂質酵素 MPlase の構造と機能に関する研究	3,300,000
基盤研究(B)	応用生物化学科	鈴木 雄二	准教授	イネの光合成と個体生育の窒素利用効率の改良：炭酸固定とその基質再生産の同時増強	2,300,000
基盤研究(B)	応用生物化学科	宮崎 雅雄	准教授	なぜネコは肉ばかり食べても健康でいられるか？新規代謝経路の解明と創薬応用	3,500,000
基盤研究(B)	食料生産環境学科	小出 章二	教授	穀物・農産食品の高品質長期保存の理論的実践的研究	800,000
基盤研究(B)	食料生産環境学科	石村 学志	准教授	多魚種漁獲による不確実性に強い日本型ボートフォリオ漁業の理論化と政策探求研究	4,600,000
基盤研究(B)	動物科学科	喜多 一美	教授	アミノ酸アマドリ化合物によるニワトリ筋骨細胞タンパク質合成促進機能の解明	3,000,000
基盤研究(B)	動物医学食品安全教育 研究センター	佐藤 至	教授	原発事故による長期放射線被曝のウシに対する影響評価	650,000
基盤研究(C)	植物生命科学科	小森 貞男	教授	ゲノム変化効率化のためのリンゴ小胞子培養系の確立	1,300,000
基盤研究(C)	植物生命科学科	佐原 健	教授	トビケラ目昆虫における染色体進化の解明	1,400,000
基盤研究(C)	植物生命科学科	磯貝 雅道	准教授	花粉伝染を制御する植物ウイルスのホールマーク遺伝子の解明	1,000,000
基盤研究(C)	植物生命科学科	立澤 文見	准教授	花色と花色素の体系化による新花色品種を効率よく育成する手法の開発	1,500,000
基盤研究(C)	植物生命科学科	畠山 勝徳	准教授	アブラ科植物の相補的に機能する病害抵抗性遺伝子の単離と育種基盤の整備	1,000,000
基盤研究(C)	植物生命科学科	川原田泰之	助教	陸上植物が保有する EPR3 受容体の機能解析	1,500,000
基盤研究(C)	応用生物化学科	長澤 孝志	教授	シトルリンによるアミノ酸の骨格筋萎縮抑制作用の増強	2,000,000
基盤研究(C)	応用生物化学科	三浦 靖	教授	食品の適塩化・低糖質化に向けた「微細構造・破断挙動・呈味」の関連性の解明	1,200,000
基盤研究(C)	応用生物化学科	伊藤 芳明	准教授	食品イソチオシアネート化合物による骨格筋の機能的・量的維持に対する有効性解析	1,300,000
基盤研究(C)	応用生物化学科	立石 貴浩	准教授	森林の堆積層植層での適切な土壌微生物管理による放射性セシウムの隔離法の提案	2,000,000
基盤研究(C)	応用生物化学科	山田 美和	准教授	産業廃棄物活用を目指した有用有機酸類の合成：集積型バイオプロセスの新基盤開発	700,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	石村 学志	准教授	震災再建・空間生物経済分析による最適操業戦略探求：不確実性に強い漁業の社会実装	1,100,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	折笠 貴寛	准教授	農産加工品の輸出促進に資する消費者のニーズを考慮した青果物の最適乾燥理論の構築	800,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	金山 素平	准教授	廃棄カキ殻を利用した土の固化管理技術の開発とその応用	900,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	庄野 浩資	准教授	新手法：葉内の光合成産物の産生状況を電気的に非破壊かつ連続測定する手法の開発	700,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	原科 幸爾	准教授	ニホンリスの移動と遺伝的多様性からみた都市のエコロジカルネットワークの機能評価	1,500,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	松嶋 卯月	准教授	恣意的にホルモンバランスを崩した異種間接ぎ木によるトマト高糖度化	600,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	三宅 諭	准教授	東日本大震災からの復興における復興まちづくり移行期の地域マネジメントに関する研究	800,000
基盤研究(C)	食料生産環境学科	武藤 由子	准教授	嫌気・好気状態が混在する土中での微生物活動に着目した水分移動過程における窒素動態	1,800,000
基盤研究(C)	森林科学科	小藤田久義	教授	スギ材ジテルペン成分の抗アルツハイマー病活性とその作用機構	2,000,000
基盤研究(C)	森林科学科	関野 登	教授	シイタケ廃菌床の半炭化処理による新しい木質系断熱材の開発	2,000,000
基盤研究(C)	森林科学科	國崎 貴嗣	准教授	刈り出ししない刈り払い「筋残し刈り」を用いた省力的天然更新作業の開発	200,000
基盤研究(C)	森林科学科	東 淳樹	講師	ミサゴの内陸部への生息拡大要因 - 健全な水辺生態系を目指して	1,500,000
基盤研究(C)	動物科学科	出口 善隆	准教授	IoT を利用した林内放牧による野生動物との緩衝帯としての里山機能の創出	800,000

研究種目	所属	研究 代表者名	職位	研究課題名	配分額
基盤研究(C)	共同獣医学科	板垣 匡	教授	牛寄生 <i>Eimeria</i> 属原虫の種識別法の開発と牛コクシジウム症診断への応用	1,100,000
基盤研究(C)	共同獣医学科	木崎景一郎	教授	エクソソームを介したウシ子宮内膜と栄養膜の細胞間クロストーク	1,400,000
基盤研究(C)	共同獣医学科	高橋 透	教授	ウシ子宮に発現するクロモグラニン A の生理的役割の解明と低受胎診断への適用	1,300,000
基盤研究(C)	共同獣医学科	山崎 真大	教授	次世代シーケンサーによる <i>Babesia gibsoni</i> の薬剤耐性獲得機序の解析	1,000,000
基盤研究(C)	共同獣医学科	片山 泰章	准教授	閉塞性腎障害における腎保護性蛋白である L-FABP の前臨床研究	1,100,000
基盤研究(C)	共同獣医学科	中牟田信明	准教授	カメの性フェロモン受容システムに関する研究	1,200,000
基盤研究(C)	寒冷フィールドサイエンス教育 研究センター	山本 信次	教授	原発事故による放射性物質拡散が農山漁村の自然資源利用に与えた影響とその対応	600,000
基盤研究(C)	動物病院	星野 有希	准教授	難治性犬移行上皮癌に対する NSAIDs 治療における腫瘍増殖マクロファージの関連性	800,000
挑戦的研究(萌芽)	植物生命科学科	河村 幸男	准教授	秋において植物が温度ノイズの中から冬を感じ取るメカニズム	2,800,000
挑戦的研究(萌芽)	応用生物化学科	宮崎 雅雄	准教授	特徴的な香気成分をハイスループットに探索できる次世代において分析装置開発への挑戦	1,000,000
挑戦的研究(萌芽)	食料生産環境学科	廣田 純一	教授	農山漁村集落の持続的発展における拡大コミュニティの形成に関する計画論的研究	900,000
挑戦的研究(萌芽)	共同獣医学科	落合 謙爾	教授	レトロウイルス性心筋異常の病態解析と動物モデル化の検討	2,400,000
若手研究(B)	植物生命科学科	殿崎 薫	助教	イネ Polycomb 複合体が制御する胚乳発生機構の解明	2,076,598
若手研究(B)	食料生産環境学科	濱上 邦彦	准教授	小規模閉鎖水域におけるアオコ発生予測および藍藻類短期挙動モデルによる制御法の検討	300,000
若手研究	植物生命科学科	松波 麻耶	助教	イネの水と窒素の需要を反映する根の遺伝子群のフィールドでの発現動態の解明	900,000
若手研究	共同獣医学科	山崎 朗子	助教	二ホンジカ寄生住肉胞子虫の下痢毒性因子の検出および毒性機序の解明	500,000
若手研究	共同獣医学科	関 まどか	助教	肝蛭の宿主体内における酸素濃度依存的なエネルギー代謝の転換	1,600,000
若手研究	農学部	宮崎 珠子	特別 研究員	乳牛の「沈黙の排卵」を見破る尿中発情期判定バイオマーカーの探索	1,100,000
研究活動スタート 支援	共同獣医学科	綱田 丈二	助教	社会的相互作用の脳内機構解明：音声コミュニケーションにおける前頭一側頭回路の役割	1,100,000
合計					101,626,598

## 6 . 非常勤講師

学科名	氏名	科目	勤務先	時間数
科生植 学科命物	高畑義人	遺伝学概論	岩手大学名誉教授	14
	高畑義人	植物育種学	岩手大学名誉教授	28
	金澤俊成	蔬菜園芸各論	岩手大学教育学部	14
化生応 学科物用	下飯 仁	産業微生物学	元岩手大学教授	28
	木村 毅	有機化学概論	岩手大学研究推進機構	28
	小野田敏行	公衆衛生学	岩手大学保健管理センター	14
森 林 科 学 科	井倉洋二	暖帯林概論	鹿児島大学	28
	佐藤 康	森林科学基礎演習	小岩井農場	3
	山本清龍	自然環境保全論	東京大学	28
	山本清龍	地域観光学	東京大学	28
	澤口勇雄	森林測量学		28
	澤口勇雄	林道工学		30
食 料 生 産 環 境 学 科	稲垣秀悦	起業学入門	いわぎん事業創造キャピタル株式会社	2
	赤木徳顕	起業学入門	帝京大学	16
	鈴木良太	起業学入門	チーム漁火	2
	長谷川琢也	起業学入門	Yahoo japan	4
	赤木徳顕	起業学実習	帝京大学	21
	垣添直也	漁業経営・水産マーケティング論	日本水産株式会社	4
	岡崎恵美子	漁業経営・水産マーケティング論	東京海洋大学	2
	鎌田 仁	漁業経営・水産マーケティング論	鎌田水産株式会社	2
	鈴木 允	漁業経営・水産マーケティング論	海洋管理協議会日本事務所	4
	山本泰幸	漁業経営・水産マーケティング論	イオン株式会社	2
	桜井泰憲	漁業資源生態学	函館頭足類科学研究所	2
	横川太一	漁業資源生態学	海洋研究開発機構	2
	桜井泰憲	自然環境政策論	函館頭足類科学研究所	4
	阿部拓三	自然環境政策論	南三陸町	8
	田中 潔	海洋物理学	東京大学大気海洋研究所 国際沿岸海洋研究センター	28
	佐藤 繁	水産微生物学	北里大学海洋生命科学部	9
	阿部拓三	コーディネーション概論	南三陸町	14
	河野克典	コミュニケーション論	富士ゼロックス株式会社	2
	森 晃也	コミュニケーション論	富士ゼロックス株式会社	2
	脇野 博	水産科学技術者倫理	岩手大学教育推進機構	28
	難波信由	水産植物学	北里大学海洋生命科学部	28
	野村一郎	漁業・漁業資源経済学	インドネシア漁業省	4
	高橋幸男	環境デザイン演習	高橋デザイン事務所	14
	山口勝洋	緑地環境学	紫波町グリーンエネルギー株式会社	2
	工藤浩一	測量学	岩手県土地改良団体連合会	14
	千葉 満	測量学	照井土地改良区	14
	菊池 豊	農業労働科学	農研機構 農業技術革新工学研究センター	14
	上條雄喜	農村地域デザイン実践論	鋳物技術交流センター	2
	山内愛子	水産政策学	公益財団法人世界自然保護基金ジャパン	6
	山田 徹	水産政策学	フリーランス（映像業）	4
藤井 巖	水産政策学	海洋政策研究所	2	

学科名	氏名	科目	勤務先	時間数
食料生産環境学科	干 克鋒	水圏環境学	岩手大学三陸水産研究センター	28
	鈴木善一	農村地域デザイン実践論	北上市役所都市整備部道路環境課	2
	藤原瑞枝	農村地域デザイン実践論	雫石町	2
	米澤彩子	農村地域デザイン実践論	盛岡市役所	4
	久野叔彦	農村地域デザイン実践論	(株)三祐コンサルタンツ	4
	登尾浩助	農村地域デザイン実践論	明治大学	8
	相川次郎	海外農林開発論	国際協力機構	30
	千葉 匡	農村地域デザイン実践論	岩手県土地改良事業団体連合会	4
	佐藤明子	農村地域デザイン実践論	岩手県北広域振興局	2
	岡本裕也	農村地域デザイン学演習	東北農政局整備部	3
	小玉 智	食産業システム学実験	株式会社モセキ東北	18
	溝口 勝	環境修復学	東京大学	12
	岩崎尚子	漁村計画学	RPI	10
	大島 肇	漁村計画学	RPI	18
	前多隼人	水産食品加工学	弘前大学	4
	渡部終五	水産食品加工学	北里大学	4
	落合芳博	水産食品加工学	東北大学	4
	高橋剛一	水産物流通論	すし組合盛岡支部	2
	大塚和彦	地域マネジメント論	EDF Japan	10
	長谷川琢也	地域マネジメント論	Yahoo japan	6
	安達日向子	地域マネジメント論	フィッシャーマン・ジャパン	2
	木村拓哉	地域マネジメント論	一般社団法人東の食の会	2
	木村 剛	地域マネジメント論	株式会社ベアレン醸造所	1
	津田祐樹	地域マネジメント論	フィッシャーマン・ジャパン	1
	松木裕也	地域マネジメント論	Yahoo japan	1
	戸塚絵梨子	地域振興経済・政策論	株式会社パソナ東北創生	2
	小野 博	地域振興経済・政策論	岩手県	4
	廣野一誠	地域振興経済・政策論	アサヤ株式会社	2
	及川一也	農業情報処理	株式会社クボタ アグリソリューション推進部	4
	山下善道	農業情報処理	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター	2
大久保さゆり	農業情報処理	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 農業情報研究センター	2	
長坂善禎	農業情報処理	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター	2	
山本聡史	農業情報処理	秋田県立大学	2	
動物科学科	小松 守	動物園学	秋田市大森山動物園	14
	谷口和美	動物形態学	北里大学獣医学部	28
	谷口和美	動物形態学	北里大学獣医学部	28
	中村哲雄	牧場実習	葛巻町畜産開発公社	17
	西 千秋	野生動物学	(合)岩手野生動物研究所	14
	平松浩二	動物組織学	信州大学	14
	藤田知己	動物科学総論		7
	水谷啓司	動物科学実験	家畜改良事業団盛岡種雄牛センター	3
学共同獣医科	居在家義昭	動物品種論		14
	辻本恒徳	動物品種論	盛岡市動物公園	4
	安田 準	動物品種論		4

学科名	氏名	科目	勤務先	時間数
共同獣医学科	稲波 修	臨床病理学	北海道大学大学院獣医学研究科	2
	稲葉 睦	血液免疫病学	北海道大学大学院獣医学研究科	4
	稲森久展	食品衛生学実習	岩手県食肉衛生検査所	3
	白岩利恵子	食品衛生学実習	一般社団法人岩手県獣医師会 食鳥検査センター	3
	渡辺麻衣子	食品衛生学実習	国立医薬品食品衛生研究所衛生微生物部	6
	植木淳史	総合参加型臨床実習	植木家畜医院	21
	田高 恵	総合参加型臨床実習	岩手県農業共済組合	30
	武田久男	総合参加型臨床実習	小岩井農牧株式会社	21
	西家真雄	総合参加型臨床実習	岩手県農業共済組合	30
	大澤健司	臨床繁殖学実習	宮崎大学農学部	6
	後藤太一	臨床繁殖学実習	イーハトーブ・ブリーディング・サービス	3
	岡村雄司	臨床繁殖学実習	おかむらアニマルクリニック	3
	野口倫子	臨床繁殖学実習	麻布大学	6
	大野耕一	消化器病学	東京大学大学院農学生命科学研究科	10
	笠嶋快周	産業動物臨床学	JRA 競走馬総合研究所	2
	廉澤 剛	臨床腫瘍学	酪農学園大学獣医学群	12
	木村祐哉	人と動物関係学	北里大学獣医学部獣医学科	8
	辻本恒徳	人と動物関係学	盛岡市動物公園	10
	松浦晶央	人と動物関係学	北里大学獣医学部	8
	安田 準	人と動物関係学	元岩手大学教授	4
	辻本恒徳	野生動物学	盛岡市動物公園	15
	秦 英司	病原微生物学	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究所	4
	福田智一	獣医遺伝育種学	岩手大学理工学部	4
	古濱和久	毒性学実習	元岩手大学教授	12
	古濱和久	薬理学実習	元岩手大学教授	24
	帆保誠二	馬臨床学	鹿児島大学共同獣医学部	12
	下川哲哉	解剖学実習	愛媛大学大学院医学系研究科	6
	白岩利恵子	公衆衛生学実習	一般社団法人岩手県獣医師会 食鳥検査センター	3
	渡辺麻衣子	公衆衛生学実習	国立医薬品食品衛生研究所衛生微生物部	6
	豊田武士	動物病理学総論	国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター	4
	夏堀雅宏	画像診断学	北里大学獣医学部	12
	山手寛嗣	獣医倫理	松園動物病院	2
安田 出	大動物臨床実習・基礎編	安田動物病院	3	
鈴木一由	大動物臨床実習・応用編	酪農学園大学獣医学群	6	
学部専門基礎科目	岩崎昭子	地域おこし論	根浜 MIND	2
	若生和江	地域おこし論	惣菜弁当加工販売「やまんば工房」	2
	岡本翔馬	地域おこし論	NPO 法人桜ライン 311	2
	黍原 豊	地域おこし論	三陸駒舎	2
	高家卓範	地域おこし論	森のそば屋	2
	佐々木富士夫	地域おこし論	いさわ南部農事組合法人	2
	中村一郎	地域おこし論	三陸鉄道株式会社	2
	望月達也	地域おこし論	早池峰の自然を考える会	2
	若菜千穂	地域おこし論	NPO 法人いわて地域づくり支援センター	2
	平野多佳子	地域おこし論	やはば百笑倶楽部	2
	土澤 智	地域おこし論	公益財団法人ラグビーワールドカップ 2019 組織委員会	2

学科名	氏名	科目	勤務先	時間数
学部専門基礎科目	河田裕樹	化学	岩手大学名誉教授	28
	河田裕樹	基礎化学実験	岩手大学名誉教授	15
	北爪英一	基礎科学実験	岩手大学名誉教授	21
	安江紘幸	6次産業化論	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	2
	三田林太郎	6次産業化論	三田農林株式会社	2
	桶田陽子	6次産業化論	農事組合法人 宮守川上流生産組合	2
	佐藤和憲	6次産業化論	東京農業大学	12
	尾臺喜孝	線形代数学入門	岩手大学理工学部	28
	小野田敏行	農学のための倫理学	岩手大学保健管理センター	14
	開 龍美	農学のための倫理学	岩手大学人文社会科学部	14
	竹原明秀	基礎生物学実験	岩手大学人文社会科学部	9
	竹原明秀	生物学入門	岩手大学人文社会科学部	6
	土谷信高	地学入門	岩手大学教育学部	7
	柳澤忠昭	地学入門	盛岡中央ゼミナール	8
	奈良光紀	基礎数学入門	岩手大学理工学部	28
	石垣 剛	基礎物理学実験	岩手大学理工学部	42
	西崎 滋	基礎物理学実験	岩手大学理工学部	42
	花原和之	微分積分学入門	岩手大学理工学部	28
	花見仁史	物理学入門	岩手大学理工学部	28
	花見仁史	物理学	岩手大学理工学部	28
	西崎 滋	基礎物理学実験	岩手大学理工学部	28
	ハワード・ジェファーソン	科学英語（食料）	ハワード・イングリッシュ・クラブ	28
	ベンジャミン・ブレア	科学英語（植物）	フリーランス（英語コミュニケーション）	28
宮崎珠子	科学英語（応用）	日本学術振興会	56	
尾中夏美	科学英語	岩手大学教育推進機構	10	

### 総合科学研究科農学専攻

専攻	氏名	科目	勤務先	時間数
コ科生植 ↓ ス学命物	阿部 陽	遺伝子農学特論	公益財団法人 岩手生物工学研究センター	28
	加藤一幾	植物生命科学特別講義	東北大学	14
コ化生応 ↓ ス学物用	竹内春樹	応用生物化学特別講義	東京大学大学院薬学系研究科	14
コ科動 ↓ ス学物	麻生 久	動物科学特別講義	東北大学	14

### 附属施設客員教授

施設名	氏名	研究テーマ	勤務先	時間数
教動物 研医学 研究セ ンター ↓ 食 品 安 全	今村彩貴 （客員教授）	岩手大学農学部附属動物医学食品安全教育研究センターの健康な家畜の生産と食の安全・安心に関する研究における、専門的立場からの助言	農林水産省消費安全局食品安全政策課	15
	請川真也 （客員教授）		農林水産省 消費・安全局動物衛生課	15
	酒井淳一 （客員教授）		株式会社ポップアップクリエイト	15
	温泉川肇彦 （客員教授）		国立感染症研究所 国際協力室	15
研獣 医 科 学	山本健久 （客員教授）	岩手大学大学院獣医学研究科における、専門的立場からの指導・助言	国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構	48
動物 病 院	宮田真智子 （客員教授）	岩手大学農学部附属動物病院の犬と猫の問題行動に関する研究における、専門的立場からの指導・助言	岩手大学農学部附属動物病院 客員教授	192

7. 委員会一覧

委員会	学科学		植物生命科学	応用生物化学	森林科学	食料生産環境	動物科学	共同獣医	ワールド	動物病	動物センター	植物園	農業教育資料館	評議員	事務室等	任期等	
	理学	工学	理学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	工学	
1	学部運営会議		佐原	長澤	井良沢	小出	佐野	村上	武田	山崎(真)	寺嶋			関野 山下	学部長 副学部長 事務室長	2年 学部長 H30.4.1~R2.3.31 副学部長 H31.4.1~R3.3.31 学部長，副学部長，評議員 2 学部長 6，3施設から各1，事務室長 課長 4(1年 課程学生在籍の間)	
2	教員人事委員会		村上，山下，山本(欣)														
3	教員評価委員会		×														
4	企画室 将来計画班 財務班 特命班		○山本(欣)，小森，伊藤(菊)，小藤田，金山 ○山本(欣)，ラーマン，斎藤(晴)，三宅，渡邊 ○(必要な時に設置)														
5	点検評価委員会		ラーマン	塚本	松木 補欠1年	松嶋 補欠1年	小田	木崎	佐藤(れ)			山下		山下	学部長 副学部長 事務室長	2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 評議員(全学域評価委員会委員) 各学科各1，3施設1，その他学部長指名	
6	地域連携推進室		川原田	三浦	関野	庄野	西向 補欠1年	落合						関野 山下	学部長 副学部長 事務室長	2年 H30.4.1~R2.3.31 各学科から各1(専門領域下「中」)	
7	教授委員会		○吉川 立澤	西山 鈴木	國崎	三宅 前田 後藤	小田	佐藤(洋) 大沼							副学部長	2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 副学部長，食料生産環境学コース及び 森林科学及び動物科学各1，他3学科各2	
8	学生委員会		○畠山	山田(和)	立川	広田	西向	板垣									2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 各学科から各1
9	就職委員会		安	伊藤(芳)	伊藤(幸)	山本(仁) 庄野 後藤	松原	一條						関野			2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 評議員 1，食料生産環境学コース から各1，他5学科から各1
10	入試委員会		河村	立石	小藤田	袁 折笠	築城 補欠1年	高橋(透) 中牟田 補欠1年									2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 食料生産環境及び共同獣医から各2， 他4学科から各1
11	施設委員会		小森	伊藤(芳)	立川 補欠1年	広田	村元	古市	平田	星野	高橋(正)	立澤		山本(欣)			2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 評議員 1，各学科各1，4施設各1
12	国際交流委員会		古市，下野，宮崎，石村，西向，松木														
13	広報委員会		松波	斎藤(晴)	東	濱上 松嶋 袁	松原	片山 ○寺嶋	平田	高橋(正)	山崎(朗)			山下			2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 評議員 1，共同獣医学科から2，食料生産 環境学コース及び他4学科から各1， 3施設から各1
14	情報テクノロジー委員会		松波	西山	國崎	原料	村元	福井	渡邊	福井	山下			山下	事務室長	2年 H31(H30).4.1~R3(R2).3.31(半数交代) 各学科から各1，2施設から各1 連大研究科長補佐，技術部 1	
15	農系教員委員会		磯貝	木村 補欠1年	真坂	広田	出口	高橋(正)	山本(信)	佐藤(れ)					技術室長 技術室長 事務室長	2年 30.4.1~R2.3.31 各学科から各1，2施設から各1 (教授又は助教) 農学系技術部長， 副学部長，事務室長，技術産企部運営室員	
16	教員防衛基金委員会		下野	立石	山内	石村	出口	山崎(朗)	渡邊	岡田	佐藤(至)						2年 30.4.1~R2.3.31 各学科から各1，3施設から各1

学科等 委員会	植物生命 科学	応用生物 化学	森林科学	食料生産 環境	動物科学	共同獣医	寒令 フィールド	動物病院	動物 センター	植物園	農業教育 資料館	評議員	事務室等	任 期 等
17 寒令フィールド サイエンス教育研究 センター運営委員会	磯貝	立石	立川	武田	出口	片山	由比 山本(信) 平田 渡邊	佐藤(れ)	佐藤(至)				事務室長	2年 30.4.1~R2.3.31 センター長、次長、専任教員 各学科から各1, 2施設から各1 農学系技術部(農学系第一技術室及び 農学系第二技術室)から各1
18 動物病院運営協議会	安	木村	山内	塚越 補欠1年	松原	村上 山本(欣) 宇塚 佐藤(繁)		山崎(真) 佐藤(れ) 星野					病院事務 職員	2年 30.4.1~R2.3.31 病院長、各学科(共同獣医を除く)から 各1, 共同獣医学科2, 診療主任2, 病院専任教員, 病院事務職員
19 動物医学食品安全 教育研究センター 運営委員会	ラーマン	木村	國崎	濱上	澤井 補欠1年	x	佐藤(れ)	寺嶋						2年 30.4.1~R2.3.31 センター長、副センター長、部門長、 ユニット長、各学科から教授又は准教授を各 1(センター長、副センター長、部門長の 所属学科を除く)、2施設(づれ)から教授 又は准教授1, センター専任教員, その他セ ンター長指名
20 植物園運営委員会	立澤	宮崎	真坂	塚越	澤井	山田(鈴)		立川						2年 30.4.1~R2.3.31 植物園長, 各学科から各1
21 農業教育資料館 運営委員会	小森	伊藤(菊)	○真坂	松嶋	澤井	佐々木		伊藤(菊)						2年 H30.4.1~R2.3.31 館長, 副館長, 各学科から各1
22 自然エネルギー利用温室 運営委員会	下野	鈴木	白旗	木下	澤井	小林								2年 30.4.1~R2.3.31 各学科から各1
23 生物農薬制御装置室 運営委員会	畠山	鈴木	東	山本(仁)	佐野	内田								2年 H30.4.1~R2.3.31 各学科から各1
24 ホームページ 専 委員会	松波, 斎藤(靖), 東, 濱上, 松原, 片山, 平田												技術部職員 事務室職員	広報委員会から7, 技術部1, 学部運営グループ1
25 環境管理委員会	川原田	大野	山内	武藤	築城	関	山本(信)	福井				山下		2年 H30.4.1~R2.3.31 各学科から各1, 2施設から各1, その他学部部長指名

(農学研究科)

専攻等 委員会	農学生命 科学	応用生物 化学	共生環境	動物科学	バイオフロン ティア	評議員	事務室等	任 期 等
26 研究科運営委員会	小出	長澤	井長沢	佐野	佐原	関野 山下	研究科長 副研究科長 事務室長	1年 H31.4.1~R2.3.31 研究科長, 副研究科長, 評議員2, 専攻長5 岐阜運輸に所属する教員1 連大研究科長補佐(築城)
27 研究科学務委員会	立澤	三浦	白旗	村元	佐原	山下		2年 29.4.1~31.3.31 評議員, 各専攻から各1

(総合科学研究科(農学専攻))

専攻等 委員会	植物生命 科学	応用生物 化学	動物科学	事務室等	任 期 等
28 農学専攻運営委員会	佐原	長澤	佐野	専攻長 副専攻長 事務室長	2年 H30.4.1~R2.3.31 専攻長, 副専攻長, コース長3, 連大研究科長補佐(築城)
29 農学専攻学務委員会	立澤	○三浦	村元	副専攻長	2年 H31.4.1~R3.3.31 副専攻長, 各コースから各1

