

1 岩手県農業研究センター予算（H19・2月補正現計）

（単位：千円）

区 分	（内 訳）	予 算 額
【農業費】		
人件費（本部・県北）		868,687
庁舎管理費（本部）		138,439
庁舎管理費（施設整備費）		16,213
ほ場管理費（本部）		56,800
ふれあい公園管理運営費		19,092
庁舎管理費（県北）		27,436
ほ場管理費（県北）		4,691
試験研究費（国庫助成、委託試験等）		90,175
（1）植物防疫研究費	13,330	
（2）土壌対策研究費	5,033	
（3）農業関係試験研究委託事業費	48,654	
（4）民間委託試験研究費	23,158	
高生産性農業新技術開発促進研究費（県単研究費）		30,287
主要農作物採種管理費		14,737
令達事業（本部）	122,696	62,090
令達事業（県北）		6,309
合 計	1,395,562	1,334,956
【畜産業費】		
人件費（畜産）		482,597
庁舎管理費		59,418
飼育管理費		99,008
種山畜産研究室管理費		150,102
試験研究費（国庫助成、委託試験等）		10,887
農業関係試験研究委託事業	10,887	
高生産性畜産新技術開発促進研究費（県単研究費）		23,020
令達事業		53,240
合 計		878,272
全 体 計	2,273,834	2,213,228

2 建物・用地の面積及び飼養家畜数 (H20.3.31 現在)

(1) 建物・用地の面積

	用 地 (ha)							建物 (m ²)		
	耕 地					林 野 等	施 設 用 地	総 面 積	棟 数	延 面 積
	水 田	畑	樹 園 地	採 草 放 牧 地	小 計					
本 部	30.2	28.0	21.3		79.5	15.6	22.8	117.9	79	29,676
北 上	25.8	18.0	21.3		65.1		18.4	83.5	32	19,198
主な施設面積(内数)										
管理棟										2,911
実験研究棟										5,057
作物調査研究棟										716
育苗ガラス温室										992
穀物乾燥原種調整調査棟										860
園芸作物調査棟										716
生産環境調査棟										608
ふれあい公園						15.6	1.5	17.1	13	3,431
南部園芸研究室		1.3			1.3		0.4	1.7	6	1,522
旧銘柄米開発研究室	4.4	0.7			5.1		2.2	7.3	25	4,684
その他		8.0			8.0		0.3	8.3	3	841
畜産研究所		136.0		1,534.6	1,670.6	399.4	37.8	2,107.8	181	36,427
滝沢		67.7		14.2	81.9	50.1	32.9	164.9	124	23,299
外山畜産研究室		5.8		1,470.7	1,476.5	241.3	4.5	1,722.3	42	6,676
種山畜産研究室		62.5		49.7	112.2	108.0	0.4	220.6	15	6,452
県北農業研究所	1.0	10.7	0.3		12.0		8.2	20.2	16	6,746
合 計	31.2	174.7	21.6	1,534.6	1,762.1	415.0	68.8	2,245.9	261	62,508

(2) 飼養家畜頭数

(単位: 頭・羽)

種別性別		雄	雌	計	品種別頭羽数
乳用牛	経産牛		56	56	ホルスタイン種 95
	育成牛(子牛含む)		39	39	
肉用牛	(滝沢)	71	77	148	黒毛和種 37、日本短角種 91、交雑種 20
	(外山)	11	121	132	黒毛和種 88、日本短角種 42、交雑種 2
	(種山)	96	61	157	黒毛和種 142、交雑種 15
牛 計		178	354	532	
豚	種豚	15	40	55	【種豚の内訳】ランドレース種(イワテハヤチネL2)28、大ヨークシャー種 3、デュロック種 2、雑種 22
	子豚	75	75	150	
	計	90	115	205	
鶏	種鶏	288	1,183	1,471	岩手地鶏 300、岩手大型ロード 400、基礎鶏 300、ホワイトロックロード 600、軍鶏 80、ホワイトロック 20、名古屋種 20、その他 51
	試験鶏	100	200	300	
	計	388	1,383	1,771	

3 種苗登録、特許等

(1) 種苗登録

種 類	登録(出願)品種の名称	登 録 番 号	登 録 年 月 日
りんどう	いわて乙女	第 544号	S59. 3.19
りんどう	ジョバンニ	第 1,101号	S61. 8. 8
りんどう	イーハトーヴォ	第 1,100号	S61. 8. 8
大豆	緑良	第 2,517号	H 2.12. 5
大豆	緑翠	第 2,516号	H 2.12. 5
りんどう	アルビレオ	第 2,553号	H 2.12. 5
りんどう	マシリィ	第 3,073号	H 4. 2.29
りんどう	ホモイ	第 3,074号	H 4. 2.29
ぶどう	エーデルアーリー	第 3,404号	H 5. 3.10
りんご	きおう	第 3,947号	H 6. 3.14
りんどう	アルタ	第 4,085号	H 6. 8.22
稲	かけはし	第 4,410号	H 7. 3.23
稲	ゆめさんさ	第 4,411号	H 7. 3.23
りんどう	ポラーノ ホワイト	第 4,999号	H 8. 3.18
りんどう	あおこりん	第 7,713号	H12. 2.22
りんどう	ももこりん	第 7,714号	H12. 2.22
りんどう	ポラーノ ブルー	第 7,715号	H12. 2.22
大豆	星めぐり	第 7,756号	H12. 2.22
稲	吟ぎんが	第 10,471号	H14. 9. 4
スターチス	アイスター モーブ	第 10,673号	H14. 9.30
スターチス	アイスター ラベンダー	第 10,674号	H14. 9.30
スターチス	アイスター ライラックブルー	第 10,675号	H14. 9.30
スターチス	アイスター ロージーピンク	第 10,676号	H14. 9.30
スターチス	アイスター ライラック	第 10,677号	H14. 9.30
稲	ぎんおとめ	第 10,963号	H15. 2.20
大豆	ちゃげ丸	第 11,099号	H15. 3.17
大豆	ぷっくらこ	第 11,100号	H15. 3.17
稲	いわてっこ	第 12,177号	H16. 8.18
きく	アイمامアーリーイエロー	第 13,034号	H17. 3.23
きく	アイمامホワイト	第 13,035号	H17. 3.23
きく	アイمامピンク	第 13,036号	H17. 3.23
きく	アイمامイエロー	第 13,037号	H17. 3.23
きく	アイمامホワイトピーチ	第 13,038号	H17. 3.23
稲	もち美人	第 13,295号	H17. 9.13
りんご	黄香	第 13,771号	H18. 2.27
きく	アイمامレモンイエロー	第 13,800号	H18. 2.27
きく	アイمامオータムホワイト	第 13,801号	H18. 2.27
きく	アイمامパープルレッド	第 13,802号	H18. 2.27
きく	アイمامアーリーホワイト	第 13,803号	H18. 2.27
きく	アイمامオレンジ	第 15,952号	H19.12.18
きく	アイمامレッド	第 15,953号	H19.12.18
稲	どんびしゃり	第 16,604号	H20. 3.17
りんどう	マジエル	第 16,725号	H20. 3.17
りんどう	キュースト	第 16,726号	H20. 3.17
スターチス	アイスター ソフトピンク	出願番号第 18,507号	出願 (H17. 7. 8)
きく	アイمامピュアホワイト	出願番号第 19,610号	出願 (H18. 4. 5)
きく	アイمامオータムイエロー	出願番号第 19,611号	出願 (H18. 4. 5)
きく	アイمامオータムレッド	出願番号第 19,612号	出願 (H18. 4. 5)
りんご	岩手7号	出願番号第 22,294号	出願 (H20. 3.14)

(2) 特許、実用新案

名 称	出願・公開番号（年月日）	登録番号（年月日）
米を原料とした飲料の製造方法	特開平 03-272671 (H 3.12. 4)	1990534(H 7.11. 8)
牧草種子の播種方法及び牧草種子の散布用の複合肥料ペレット	特開平 10-276514 (H10.10.20)	(公開・拒絶査定)
マクロシードペレットの散布装置	特開平 10-276516 (H10.10.20)	(公開・拒絶査定)
遺伝子組換えりんご及びその作出法	特開 2000-270700 (H12.10. 3)	(公開・審査請求中)
果樹の育成状態評価方法	特開 2004-147539 (H16. 5.27)	4026684(H19.10.19)
土壌用有機成分の推定装置	特開 2005-017115 (H17. 1.20)	3902160(H19. 1.12)
ハトムギ食品の製造方法	特開 2005-040104 (H17. 2.17)	3842253(H18. 8.18)
家畜用胚移植器	特開 2006-181078 (H18. 7.13)	(公開・審査請求中)
降霜予測装置	特開 2006-189403 (H18. 7.20)	4053544(H19.12.14)
有機肥料の製造方法及び有機肥料	特開 2006-265027 (H18.10. 5)	(公開・審査請求中)
物質の成分推定方法及び物質の成分推定装置	特開 2007-187486 (H19. 7.26)	(公開・審査請求中)

(3) 一般に公開しているプログラム等

名 称	公開（年月日）	バージョン	開発研究室（担当）
「生産技術体系」及び「営農計画作成支援シート」	平成 18 年 2 月 22 日	Ver.1.2	農業経営研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
集落営農組織化効果試算シート	平成 18 年 6 月 9 日	Ver.0.1	農業経営研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
作業可能日数率算出支援シート	平成 19 年 3 月 30 日	Ver.1.0	生産工学研究室 (主任専門研究員 大里達朗)

4 表彰

表彰内容（表彰団体）	表彰の対象者（組織）	表彰の対象となった研究成果等	年月日
<p>業績顕著者表彰 平成19年度該当無し</p>			
<p>（農林水産部長表彰） 平成19年度第1回農林水産部長表彰</p>	主任専門研究員 前山 薫	インターネットを活用した農業技術体系データベース・システム	H19.10.1
平成19年度第2回農林水産部長表彰	上席専門研究員 細川 泰子	血液検査指標を活用した正常卵率向上のための牛の飼料給与プログラム	H20.2.6
<p>（内部表彰） 平成19年度第1回農業研究センター所長表彰</p>	主任主査 阿部 均	農業科学博物館入館料収納事務の簡素化について	H19.7.30
	主任専門研究員 前山 薫	インターネットを活用した農業技術体系データベース・システム	
	専門研究員 阿部 陽	イネいもち病圃場抵抗性遺伝子の集積によるいもち病抵抗性の向上	
	専門研究員 大野 浩	りんごの開花予測に係る定数計算プログラムの開発と定数見直しによる予測精度の向上	
	専門研究員 高橋 拓也 野菜畑作研究室長 及川 一也 産地育成研究室長 佐藤 正昭	アスパラガス年内どり促成作型における1年養成根株の掘取り時期	
	専門研究員 葉上 恒寿 専門研究員 及川 あや	玄米タンパク質含有率を考慮した「ひとめぼれ」の栄養診断指標の策定	
	上席専門研究員 関村 照吉	ミルクジャムの新製造法と県産農産物入り商品の開発	
	上席専門研究員 細川 泰子	血液検査指標を活用した正常卵率向上のための牛の飼料給与プログラム	
平成19年度第2回農業研究センター所長表彰	専門研究員 阿部 直行 専門研究員 松浦 貞彦 農業経営研究室長 小川 勝弘	加工・業務用野菜・りんご、おうとうの競争ポジショニング分析と振興方向の提案	H19.11.26
	主任専門研究員 須藤 勇人 花き研究室長 阿部 潤	グラウンドカバープランツとしてのイブキジャコウソウの法面被覆効果	
	専門研究員 佐々木 直子 主査 千葉 克彦	MBI-D 剤耐性イネいもち病菌の発生実態の解明とその対策	
	主任専門研究員 児玉 英樹 専門研究員 渡辺 彩	ラクトフェリン添加による牛凍結精液の製品化率向上	
	主任専門研究員 仲條 眞介	水田栽培用ヒエ「達磨」の無化学肥料一貫栽培体系の実用化	

表彰内容（表彰団体）	表彰の対象者（組織）	表彰の対象となった研究成果等	年 月 日
（内部表彰） 平成19年度第3回農業研究センター所長表彰	主任専門研究員 稲田 聖児	農業研究センター試験研究推進要綱見直しによる試験研究推進システムの改善	H20. 2.25
	水稻育種研究室 水田作研究室	新形質米品種 「岩手紫 76号」、「岩手酒 79号」、「岩手 80号」、「岩手香 84号」、「岩手巨胚 87号」の開発	
	主任専門研究員 高橋 司	ブルーベリー優良品種の選定	
	土壌作物栄養研究室長 多田 勝郎	農業科学博物館における宮沢賢治関連展示コーナーの整備	
	専門研究員 穴戸 貴洋	寒締めほうれんそうの簡易な糖度測定法の確立	
	主任専門研究員 猫塚 修一 主査 千葉 克彦 花き研究室長 阿部 潤 主任専門研究員 川村 浩美	施設花きに発生したインパチエンスネクロティックスポットウイルス（INSV）の伝搬様式の解明と防除指導による被害拡大防止への取組み	
	専門研究員 佐藤 洋一 主任専門研究員 児玉 英樹	乳頭数不足の主要原因遺伝子の排除のための DNA マーカー診断の精度とその産肉能力への影響について	
	主任専門研究員 漆原 昌二 専門研究員 吉田 樹史	機械化栽培を前提とした雑穀（アワ・キビ）の適正播種量及び作期の明確化	

5 職員名簿

(平成20年3月31日現在)

職名	氏名	職名	氏名	職名	氏名
所長	太田 義信	技能員	菅野 輝彦	技師	佐藤 由美子
副所長	武田 眞一	園芸畑作部長	小野田 和夫	技師	齋藤 智子
総務部長	八重樫 良	果樹研究室長	田村 博明	技師	佐藤 美和子
総務課長	小山 武彦	主任専門研究員	高橋 司	技師	菅 広和
主任主査	阿部 均	主任専門研究員	小野 浩司	病理昆虫研究室長	鈴木 敏男
主査	照井 博幸	専門研究員	大野 浩	主任専門研究員	藤沢 巧
主査	小野 演彦	専門研究員	畠山 隆幸	主任専門研究員	猫塚 修一
主事	須賀 美奈子	野菜畑作研究室長	及川 一也	専門研究員	横田 啓
主事	小林 慶幸	主任専門研究員	高橋 昭喜	専門研究員	佐々木 直子
主事	古舘 奈奈	主任専門研究員	井村 裕一	専門研究員	岩舘 康哉
企画経営情報部長	川嶋 明澄	専門研究員	高橋 拓也	技能員	貉澤 哲哉
企画情報室長	小田原 和弘	専門研究員	山口 貴之	畜産研究所長	三浦 牧夫
上席専門研究員	渡辺 芳幸	専門研究員	伊藤 信二	次長	笹村 正
主任専門研究員	稲田 聖児	技能員	小黒澤 清人	次長	小沢 幸雄
主任専門研究員	鈴木 元	技能員	中軽米 徳典	次長	小松 繁樹
主任専門研究員	伊勢 智宏	花き研究室長	阿部 潤	主幹兼総務課長	古舘 昭次
農業経営研究室長	小川 勝弘	主任専門研究員	川村 浩美	主任主査	柳本 登
主任専門研究員	昆野 善孝	主任専門研究員	千葉 賢一	主任	吉田 由美子
主任専門研究員	前山 薫	専門研究員	中里 崇	主事	西山 富士子
専門研究員	松浦 貞彦	南部園芸研究室長	佐藤 弘	運転技師兼技能員	吉田 正弘
専門研究員	阿部 直行	主任専門研究員	志田 たつ子	主任技能員	関村 武志
農産部長	鶴田 正明	専門研究員	藤尾 拓也	主任技能員	小笠原 幸一郎
水田作研究室長	高橋 政夫	生産環境部長	千葉 泰弘	主任技能員	岩崎 春見
主任専門研究員	長谷川 聡	環境保全研究室長	折坂 光臣	主任技能員	石川 勝美
主任専門研究員	日影 勝幸	主任専門研究員	中野 亜弓	主任技能員	小林 雄二
主任専門研究員	林 尻雄大	専門研究員	洞口 博昭	主任技能員	米沢 健治
専門研究員	及川 あや	専門研究員	佐藤 千穂子	主任技能員	右京 隆二
技能員	西野 哲仁	技能員兼運転技師	佐藤 広昭	主任技能員	工藤 明彦
水稻育種研究室長	木内 豊	土壌作物栄養研究室長	多田 勝郎	主任技能員	荒木田 俊一
主任専門研究員	中野 央子	上席専門研究員	鈴木 良則	主任技能員	佐藤 洋貴
専門研究員	阿部 陽	専門研究員	大友 英嗣	主任技能員	竹田 政則
技師	高草木 雅人	専門研究員	葉上 恒寿	技能員	菅原 薫
技能員	菊地 徳章	保鮮流通技術研究室長	伊藤 公成	技能員	永洞 俊司
応用生物学研究室長	佐々木 力	上席専門研究員	関村 照吉	技能員	細野 貴樹
主任専門研究員	星 伸枝	専門研究員	穴戸 貴洋	技能員	鷺見 義信
専門研究員	阿部 弘	専門研究員	氏橋 明子	技能員	畠山 博文
専門研究員	臼井 紀子	病害虫部長	赤坂 安盛	技能員	水澤 博征
生産工学研究室長(部長兼務)	鶴田 正明	病害虫防除課長	飯村 茂之	技能員	上澤 賢輝
主任専門研究員	伊藤 勝浩	主査	千葉 克彦	技能員	谷地 舘透
主任専門研究員	須藤 勇人	主査	熊谷 拓哉	技能員	荒屋 康之
主任専門研究員	藤原 敏	技師	阿部 亜希子	技能員	西野 聖
主任専門研究員	豊坂 光弘	技師	羽田 厚		

職名	氏名	職名	氏名	職名	氏名
家畜育種研究室長	吉田 力	営農技術研究室長(次長兼務)	高橋 修		
上席専門研究員	佐藤 直人	主任専門研究員	荻内 謙吾		
専門研究員	安田 潤平	専門研究員	松浦 拓也		
専門研究員	佐々木 直	技師	吉田 樹史		
家畜飼養研究室長	加藤 英悦	産地育成研究室長	佐藤 正昭		
主任専門研究員	茂呂 勇悦	主任専門研究員	川戸 善徳		
専門研究員	越川 志津	専門研究員	田代 勇樹		
家畜工学研究室長	菊地 雄	専門研究員	目時 梨佳		
主任専門研究員	細川 泰子	やませ利用研究室長	大清水 保見		
専門研究員	佐藤 洋一	主任専門研究員	漆原 昌二		
専門研究員	福成 和博	主任専門研究員	仲條 眞介		
首席専門研究員兼飼料生産研究室長	佐藤 宏				
主任専門研究員	堀間 久巳				
専門研究員	平久保 友美				
専門研究員	尾張 利行				
外山畜産研究室長	砂子田 哲				
主任専門研究員	藤澤 牧人				
主任専門研究員	濱戸 もえぎ				
専門研究員	小野寺 真希子				
主任技能員	中村 長悦				
主任技能員	藤原 時夫				
主任技能員	上野 由克				
技能員	鳴海 茂揮				
技能員	葉木澤 一也				
種山畜産研究室長(次長兼務)	小松 繁樹				
上席専門研究員	大森 仁				
主任専門研究員	児玉 英樹				
主事	豊岡 広伸				
専門研究員	渡辺 彩				
専門研究員	藤村 和哉				
主任技能員	斎藤 和一				
主任技能員	中村 健				
技能員	松本 徹				
技能員	後藤 克明				
県北農業研究所長	新毛 晴夫				
次長	高橋 修				
主幹兼総務課長	作山 匠				
主事	千葉 真樹子				
運転技師兼技能員	日山 千代司				
技能員	清水 賢一				
技能員	藤根 寛道				