

1 . 平成 1 7 年度北海道農業試験会議（成績会議）結果の概要

1) 日程及び開催場所

部会：平成18年1月23日（月）～25日（水） 札幌市(各会場)

調整会議：平成18年1月26日（木） 9:00～11:30 札幌市(道庁別館4階 共用C会議室)

総括会議：平成18年1月27日（金） 9:30～17:00 札幌市(道庁別館12階 共用B会議室)

2) 各部会で検討した課題数

	研究課題	新品種など	新資材など	計
作物開発	7	10	20	37
花・野菜	7	11	2	20
畜産	19	3	2	24
農業環境	14	0	6	20
クリーン農業	10	0	113	123
生産システム	13	0	69	82
農産工学	6	0	0	6
総合	6	0	0	6
計	82	24	212	318

注) 新資材などは、除草剤、生育調節剤、農薬、その他資材、農業機械施設の性能調査。

3) 総括会議の結果

(1) 決定された新技術

普及奨励事項	11 課題 (うち新品種等 9 課題)
普及推進事項	28 課題 (うち新品種等 12 課題)
指導参考事項	263 課題 (うち新資材等 212 課題)
研究参考事項	11 課題
行政参考事項	2 課題

(2) 部会別の判定結果

		普及奨励	普及推進	指導参考	研究参考	行政参考	保留成績	完了成績	合計
作物開発	研究課題		1	4	2				7
	新品種等	5	4				1		10
	新資材等			20					20
	部会計	5	5	24	2	0	1	0	37
花・野菜	研究課題		4	3					7
	新品種等	1	8				2		11
	新資材等			2					2
	部会計	1	12	5	0	0	2	0	20
畜産	研究課題		3	11	4	1			19
	新品種等	3							3
	新資材等			2					2
	部会計	3	3	13	4	1	0	0	24
農業環境	研究課題	2	3	8	1				14
	新品種等								0
	新資材等			6					6
	部会計	2	3	14	1	0	0	0	20
クリーン農業	研究課題		1	8	1				10
	新品種等								0
	新資材等			113					113
	部会計	0	1	121	1	0	0	0	123
生産システム	研究課題		1	11		1			13
	新品種等								0
	新資材等			69					69
	部会計	0	1	80	0	1	0	0	82
農産工学	研究課題		2	1	3				6
	新品種等								0
	新資材等								0
	部会計	0	2	1	3	0	0	0	6
総合	研究課題		1	5					6
	新品種等								0
	新資材等								0
	部会計	0	1	5	0	0	0	0	6
計	研究課題	2	16	51	11	2	0	0	82
	新品種等	9	12	0	0	0	3	0	24
	新資材等	0	0	212	0	0	0	0	212
	合計	11	28	263	11	2	3	0	318