

令和6年度成果概要

技術連絡会議における成果検討経過（成果検討部会）

分科会名	開催日	開催場所等	成 果 数		
			計	成果Ⅰ	成果Ⅱ
農業（野菜）	R6. 11. 14 R7. 5. 15	農業技術センター	3	1	2
農業（普通作）	R7. 3. 4	農業技術センター	1	1	
農業（果樹）	R7. 4. 17	農業技術センター	1		1
農業（生産環境）	R7. 5. 30	農業技術センター	4	1	3
農業（かんきつ等）	R7. 5. 21	農業技術センター	3	1	2
農業（三浦半島野菜）	R7. 6. 12	農業技術センター	1		1
農業（茶）	R7. 3. 10	農業技術センター	1		1
農業（花き・観賞樹）	R7. 6. 19	農業技術センター	2	1	1
畜産	R7. 7. 7	畜産技術センター	10	7	3
水産	R7. 8. 26	水産技術センター	10	4	6
森林	R7. 2. 20	自然環境保全センター	1		1
計			37	16	21

*成果の種類

成果Ⅰ：普及奨励事項	直ちに生産現場等において普及指導に利用できる成績、行政施策に反映できる成績、研究の場で広く使われ得る新手法や新知見等の成績。
成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	指導者、行政担当者、研究者などの参考になり、また研究として一定の知見を得た成績。

令和6年度 分野・所属別成果課題数

成果区分		農技セ	畜技セ	水技セ	自環保	計
経営・経済・ 地域計画	成果Ⅰ：普及奨励事項		1			1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	1				1
流通・品質・ 消費動向・ 食の安全	成果Ⅰ：普及奨励事項	1				1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	1		2		3
機械・施設	成果Ⅰ：普及奨励事項					0
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報					0
栽培法全般	成果Ⅰ：普及奨励事項	2	4	1		7
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	4		1		5
病理・昆虫・ 農薬・薬品・ 衛生	成果Ⅰ：普及奨励事項			1		1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	2			1	3
土壌肥料・ 資源リサイクル・ バイオマス	成果Ⅰ：普及奨励事項	1				1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報					0
飼養管理・ 生理生態	成果Ⅰ：普及奨励事項		1			1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報		2	1		3
環境保全・ 災害・公害	成果Ⅰ：普及奨励事項			1		1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報					0
漁法技術	成果Ⅰ：普及奨励事項					0
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報			1		1
遺伝資源	成果Ⅰ：普及奨励事項					0
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報					0
新品種・ 系統育成	成果Ⅰ：普及奨励事項	1	1			2
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	1	1			2
資源管理・ 資源増殖	成果Ⅰ：普及奨励事項					0
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報			1		1
情報科学	成果Ⅰ：普及奨励事項					0
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報					0
その他	成果Ⅰ：普及奨励事項			1		1
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	2				2
合 計	成果Ⅰ：普及奨励事項	5	7	4	0	16
	成果Ⅱ：指導・研究に有効な情報	11	3	6	1	21
	計	16	10	10	1	37