

平成25年度補正予算「攻めの農林水産業の実現に向けた革新的技術緊急展開事業  
(うち産学の英知を結集した革新的な技術体系の確立)」評議委員会委員

【五十音順】  
平成26年3月28日現在

公募研究課題1:

米・麦・大豆・野菜類等を導入した省力・低コスト化等を可能とする水田輪作体系

委員長	塩谷 和正	農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課長
	大泉 一貫	宮城大学副学長
	小倉 昭男	(公社)農林水産・食品産業技術振興協会 技術主幹
	氣多 正	農林水産省九州農政局次長
	鈴木 良典	農林水産省生産局穀物課長
	八巻 正	(公社)農林水産・食品産業技術振興協会 専門協力員

公募研究課題2: てんさい・ばれいしょ等を導入した省力・低コスト化等を可能とする畑輪作体系

公募研究課題3:

地域作物(落花生、さとうきび、茶等)の省力・低コスト化等を可能とする生産技術体系

委員長	塩谷 和正	農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課長
	大野 清春	前神戸大学農学部教授
	今野 聡	農林水産省生産局地域作物課総括課長補佐
	小倉 昭男	(公社)農林水産・食品産業技術振興協会 技術主幹
	氣多 正	農林水産省九州農政局次長
	古川 嗣彦	元新農業機械実用化促進株式会社 業務部長
	八巻 正	(公社)農林水産・食品産業技術振興協会 専門協力員

公募研究課題4: 畜産の生産性向上、省力化等を可能とする生産技術体系

委員長	島田 和彦	農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課産学連携室長
	菊地 令	農林水産省生産局畜産振興課畜産技術室長
	小林 英典	農林水産省北海道農政事務所次長
	近藤 康二	公益社団法人中央畜産会常務理事
	眞鍋 昇	東京大学大学院農学生命科学科教授
	矢野 秀雄	京都大学 名誉教授

公募研究課題5: 野菜・花きの効率的な生産を可能とする施設園芸技術体系

公募研究課題6: 露地野菜の省力化及び安定生産を可能とする技術体系

委員長	中谷 誠	農林水産省農林水産技術会議事務局研究統括官
	岩本 隼人	農林水産省東北農政局次長
	大川 清	静岡大学名誉教授
	岡安 正	前埼玉県農林総合研究センター園芸研究所副所長

	菅野 紹雄	特定非営利活動法人 野菜と文化のフォーラム 理事
	宍戸 良洋	山形大学 客員教授
	庄子 孝一	前宮城県農業・園芸総合研究所 所長
	高橋 賛	農林水産省生産局園芸作物課課長補佐
	土佐 竜一	農林水産省生産局園芸作物課花き産業・施設園芸振興室課長補佐
	萩森 学	元JT植物開発研究所
	前田 安正	農林水産省生産局園芸作物課課長補佐
	門馬 信二	前福島県農業総合センター所長
	吉岡 宏	日本政策金融公庫農林水産事業本部

公募研究課題7:果樹の省力化・軽労化及び安定生産を可能とする技術体系

委員長	佐々木良治	農林水産省農林水産技術会議事務局研究交流管理官
	岩本 隼人	農林水産省東北農政局次長
	弦間 洋	筑波大学名誉教授
	宍戸 良洋	山形大学客員教授
	鈴木 邦彦	前東京農業大学短期学部教授
	中谷 誠	農林水産省農林水産技術会議事務局研究統括官
	宮本 亮	農林水産省生産局園芸作物課課長補佐

公募研究課題8:農林業における鳥獣被害の低減を可能とする技術体系

公募研究課題9:林業の省力化・低コスト化等を可能とする技術体系

委員長	平野 統三	農林水産省農林水産技術会議事務局研究開発官
	大西 正晃	農林水産省生産局農業環境対策課鳥獣災害対策室長
	金澤 洋一	神戸大学非常勤講師
	河原 輝彦	特定非営利活動法人 富士森林施業技術研究所 理事長
	北原 英治	元森林総合研究所関西支所長
	佐野 真	林野庁研究指導課主席研究企画官
	寺川 仁	林野庁関東森林管理局計画保全部長

公募研究課題10:水産業の効率化・生産性向上等を可能とする技術体系

委員長	平野 統三	農林水産省農林水産技術会議事務局研究開発官
	井上 喜洋	(社)日本水産資源保護協会 技術顧問
	中奥 龍也	水産庁仙台漁業調整事務所所長
	中添 純一	芙蓉海洋開発株式会社顧問
	平石 一夫	水産庁研究指導課海洋技術室長
	升間 主計	近畿大学水産研究所教授