

「平成25年度食料生産地域再生のための先端技術展開事業」
(福島県内 農業・農村分野)
審査委員名簿

○周年安定生産を可能とする花き栽培技術の実証研究

| |
|-------------------------------------|
| 東京農業大学国際食料情報学部 教授 門間 敏幸 |
| 国立大学法人千葉大学園芸学研究科 教授 栽培・育種学領域長 三吉 一光 |
| 株式会社テイクアンドグヴ・ニーズ 原 奈允子 |
| 農林水産省生産局農産部園芸作物課担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

○野菜栽培による農業経営を可能とする生産技術の実証研究

| |
|--------------------------|
| 東京農業大学国際食料情報学部 教授 門間 敏幸 |
| 国立大学法人山形大学農学部 客員教授 宍戸 良洋 |
| 学校法人近畿大学生物理工学部 教授 星 岳彦 |
| 農林水産省生産局農産部園芸作物課担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

○持続的な果樹経営を可能とする生産技術の実証研究

| |
|--------------------------|
| 国立大学法人岩手大学農学部 教授 壽松木 章 |
| 国立大学法人筑波大学 名誉教授 弦間 洋 |
| 一般財団法人日本土壌協会 嘱託員 梅宮 善章 |
| 農林水産省生産局農産部園芸作物課担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

○持続的な畜産経営を可能とする生産・管理技術の実証研究

| |
|--------------------------|
| 一般社団法人家畜改良事業団 理事長 信國 卓史 |
| 国立大学法人京都大学 名誉教授 矢野 秀雄 |
| 東京農業大学国際食料情報学部 教授 門間 敏幸 |
| 農林水産省生産局畜産部畜産振興課担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

○エネルギー・資源循環型営農技術の実証研究

| |
|------------------------------|
| 東京農業大学国際食料情報学部 教授 門間 敏幸 |
| 国立大学法人茨城大学農学部地域環境科学科 教授 小林 久 |
| 農林水産省食料産業局バイオマス循環資源課担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

「平成25年度食料生産地域再生のための先端技術展開事業」
(宮城県内 漁業・漁村分野)
審査委員名簿

○貝類養殖業の安定化、省コスト・効率化のための実証研究

| |
|----------------------------------|
| 元社団法人マリノフォーラム21技監 浮 永久 |
| 公益社団法人農林水産・食品産業技術振興協会 専門協力員 關 哲夫 |
| 元宮城県漁業信用基金協会理事長 鵜飼 信好 |
| 水産庁増殖推進部担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

○サケ科魚類養殖業の安定化、省コスト・効率化のための実証研究

| |
|--|
| 元宮城県漁業信用基金協会理事長 鵜飼 信好 |
| 国立大学法人北海道大学北方生物圏フィールド科学センター 教授 上田 宏 |
| 株式会社イトーヨーカ堂 鮮魚部 鮮魚担当チーフデストリビューター 鬼沢 克彦 |
| 水産庁増殖推進部担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略

○低・未利用魚、低価格魚及び加工残渣を素材とした加工品の開発等による
水産加工の省コスト化・効率化、付加価値向上等に関する実証研究

| |
|--|
| 芙蓉海洋開発株式会社 顧問 中添 純一 |
| 元宮城県漁業信用基金協会理事長 鵜飼 信好 |
| 株式会社イトーヨーカ堂 鮮魚部 鮮魚担当チーフデストリビューター 鬼沢 克彦 |
| 水産庁漁政部加工流通課担当官 |
| 農林水産省農林水産技術会議事務局研究推進課担当官 |

※五十音順、敬称略