

第1回北海道次世代農業推進協議会次第

日時：平成23年7月19日（火）15:00~17:00

場所：道庁農政部第1中会議室

次第

開会

あいさつ

議題

- 1 北海道次世代農業推進協議会の設置について
- 2 本年度の取り組みについて
- 3 意見交換

第1回北海道次世代農業推進協議会出席者名簿

構成員

所 属		職	氏 名
北海道大学	大学院農学研究院	教 授	野口 伸
農業・食品産業 技術総合研究機 構	北海道農業研究センター 水田作研究領域	上席研究員	村上 則幸
北海道立総合研 究機構	農業研究本部 中央農業試験場	生産研究部長	竹中 秀行
	産業技術研究本部 工業試験場	情報システム部長	波 通隆
国土交通省 北海道開発局	農業水産部農業整備課 農業計画課	事業調査官 課長補佐	細井 俊宏 下川 弘晃
(社)北海道農業機械工業会		専務理事	原 令幸
JA北海道中央会	農業振興部農業企画課	農業企画課長	欠席
北海道	農政部食の安全推進局	技術普及課長	平野 達也

オブザーバー

所 属		職	氏 名
経済産業省 北海道経済産業 局	地域経済部情報政策課	課長補佐	近江 栄治
(財)北海道農業 開発公社	農場整備部農場整備課	副審議役	常田 大輔
(財)北海道農業 近代化技術研究 センター	企画研究グループ	チーフリーダー	南部 雄二

北海道

総合政策部科学IT振興局 情報政策課	主 幹 主 査	横山 秀視
経済部経営支援局 中小企業課	主 査 主 任	遠藤 淳也 相楽 祐介
経済部産業振興局 産業振興課	主 幹	會田 憲幸
農政部食の安全推進局 食品政策課	主 幹	河野 勉
農政部食の安全推進局 農産振興課	主 幹	小檜山 久寿
農政部農村振興局 農村計画課	主 幹	村上 龍雄
農政部食の安全推進局 技術普及課	首席普及指導員 上席普及指導員 (研究本部在勤)	谷口 哲夫 原田 要
	主 幹 主 査 主 査 主 査	千崎 利彦 山本 雅彦 根津 忍 金子 剛

北海道次世代農業推進協議会開催要領

(平成23年7月5日制定)

第1条 (目的)

北海道の農業は、農家戸数の減少に伴う経営規模の拡大や、低コスト化・環境負荷の低減等の生産現場における様々な課題に対応するため、今後、さらなる高効率で高精度な農業生産の展開を目指す必要がある。

このため、関係機関が連携し、「新たな北海道農業のスタンダード」として、技術発展の著しいGPS(全地球測位システム)、GIS(地理情報システム)等の先端技術を活用した農作業の省力化、高精度化さらに無人化技術などによる新しい農業機械作業体系の確立に向け、北海道農業に適した技術の研究開発及び早期普及を推進するための協議を行う。

第2条 (協議事項)

協議会は、次の事項について協議し、その推進を図るものとする。

- (1) 先端技術を活用した農作業の省力化・高精度化・自動化技術に関する研究開発の支援に関すること
- (2) 先端技術を活用した農作業の省力化・高精度化・自動化技術に関する普及促進に関すること
- (3) その他必要と認めること

第3条 (構成員)

協議会は、次の機関・団体で構成する。

- (1) 北海道大学
- (2) 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構北海道農業研究センター
- (3) 地方独立行政法人北海道立総合研究機構
- (4) 国土交通省北海道開発局
- (5) 社団法人北海道農業機械工業会
- (6) 北海道農業協同組合中央会
- (7) 北海道

第4条 (会長等)

- (1) 協議会に会長及び副会長を置く。
- (2) 会長、副会長は、北海道が指名する者をもって充てる。

第5条 (会議)

- (1) 協議会の開催は、北海道が招集する。
- (2) 協議会には、必要に応じ関係者をオブザーバーとして出席させることができる。

第6条 (事務局)

協議会の事務局を北海道農政部食の安全推進局技術普及課に置く。

附則

この要領は平成23年7月5日より施行する。

新技術を活用した高度化農業推進事業費のうち

次世代農業確立普及推進事業費（新規）

予算額 5,270 千円 (前年度 -千円)
うち道費 5,270 千円 (前年度 -千円)

1 事業の目的

本道における農家戸数の減少に伴う経営規模拡大に対応するとともに、生産コストや環境負荷の低減等の様々な課題に対応するため、GPS・GIS等の先端技術を活用した自動化・省力化技術による新しい農業機械作業体系の確立に向けた検討を行い、北海道に適した技術の研究開発を促進するとともに、開発技術の早期普及により、高能率で高精度な農業生産の展開を図り、持続可能な本道農業の推進に資する。

2 事業の内容

区分	事業内容	予算額	事業実施主体
次世代農業 確立推進	○導入事例収集、導入効果・研究開発ニーズ等調査 ○推進協議会による研究開発・普及推進方策等検討	5,270 (5,270)	北海道
次世代農業 普及推進	○技術実演セミナー、シンポジウムの開催 ○普及推進資料の作成		

3 事業実施期間

平成23年度～平成25年度

担当：農政部食の安全推進局技術普及課
(内線 27- 822)

次世代農業確立普及推進事業の本年度の取り組みについて

1 次世代農業普及推進協議会

(1) 第1回協議会

日時：7月19日

場所：道農政部第1中会議室

(2) 第2回協議会

日時：2月頃

2 セミナーなど

(1) 実演セミナー（無人トラクター実演など）

日時：11月8日 予定

場所：帯広市

案別紙

(2) シンポジウム（地域農業交流セミナー）

日時：12月6日 予定

場所：札幌市

案別紙

3 調査など

(1) アンケート調査

調査期間：7月～12月まで

対象：シンポジウム・セミナー参加者等機会をみつけて

調査項目：GPS ガイダンスの導入状況等について

調査表別紙

(2) 濃密調査

対象：GPS ガイダンスを活用している農家数戸

調査項目：

① GPS ガイダンス及び関連機器の装備・利用状況

②慣行とGPS ガイダンス等の機械化による比較

③課題

4 情報提供

(1) HPの開設

日時：速やかに公開

案別紙

(2) 普及啓発資料

適宜作成