# 1. 平成21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22年1月18日(月)~20日(水) 札幌市(各会場)

調整会議: 平成22年1月21日 (木) 9:30~12:00 札幌市(道庁赤レンガ1号会議室) 総括会議: 平成22年1月22日 (金) 9:30~17:00 札幌市(道庁別館地下大会議室)

#### 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   | 4    | 7     | 18    | 29  |
| 花・野菜   | 6    | 0     | 7     | 13  |
| 畜産     | 14   | 5     | 4     | 23  |
| 農業環境   | 8    | 0     | 4     | 12  |
| クリーン農業 | 8    | 0     | 109   | 117 |
| 生産システム | 17   | 0     | 57    | 74  |
| 農産工学   | 11   | 0     | 0     | 11  |
| 総合     | 3    | 0     | 0     | 3   |
| 計      | 71   | 12    | 199   | 282 |

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10 課題(うち新品種等10 課題)普及推進事項8 課題(うち新品種等2 課題)指導参考事項244 課題(うち新資材等199 課題)

研究参考事項19 課題行政参考事項1 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 |      |      | 3    | 1    |      |      |      | 4   |
|         | 新品種等 | 5    | 2    |      |      |      |      |      | 7   |
|         | 新資材等 |      |      | 18   |      |      |      |      | 18  |
|         | 部会計  | 5    | 2    | 21   | 1    | 0    | 0    | 0    | 29  |
| 花・野菜    | 研究課題 |      |      | 6    |      |      |      |      | 6   |
|         | 新品種等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 新資材等 |      |      | 7    |      |      |      |      | 7   |
|         | 部会計  | 0    | 0    | 13   | 0    | 0    | 0    | 0    | 13  |
| 畜 産     | 研究課題 |      | 1    | 9    | 4    |      |      |      | 14  |
|         | 新品種等 | 5    |      |      |      |      |      |      | 5   |
|         | 新資材等 |      |      | 4    |      |      |      |      | 4   |
|         | 部会計  | 5    | 1    | 13   | 4    | 0    | 0    | 0    | 23  |
| 農業環境 -  | 研究課題 |      |      | 7    | 1    |      |      |      | 8   |
|         | 新品種等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 新資材等 |      |      | 4    |      |      |      |      | 4   |
|         | 部会計  | 0    | 0    | 11   | 1    | 0    | 0    | 0    | 12  |
|         | 研究課題 |      | 1    | 4    | 3    |      |      |      | 8   |
| クリーン    | 新品種等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
| 農業      | 新資材等 |      |      | 109  |      |      |      |      | 109 |
|         | 部会計  | 0    | 1    | 113  | 3    | 0    | 0    | 0    | 117 |
| 生 産システム | 研究課題 |      | 2    | 11   | 3    | 1    |      |      | 17  |
|         | 新品種等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 新資材等 |      |      | 57   |      |      |      |      | 57  |
|         | 部会計  | 0    | 2    | 68   | 3    | 1    | 0    | 0    | 74  |
| 農産工学    | 研究課題 |      | 1    | 3    | 7    |      |      |      | 11  |
|         | 新品種等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 新資材等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 部会計  | 0    | 1    | 3    | 7    | 0    | 0    | 0    | 11  |
| 総合      | 研究課題 |      | 1    | 2    |      |      |      |      | 3   |
|         | 新品種等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 新資材等 |      |      |      |      |      |      |      | 0   |
|         | 部会計  | 0    | 1    | 2    | 0    | 0    | 0    | 0    | 3   |
| 計       | 研究課題 | 0    | 6    | 45   | 19   | 1    | 0    | 0    | 71  |
|         | 新品種等 | 10   | 2    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 12  |
|         | 新資材等 | 0    | 0    | 199  | 0    | 0    | 0    | 0    | 199 |
|         | 合 計  | 10   | 8    | 244  | 19   | 1    | 0    | 0    | 282 |