

目次

1 福島県農林水産技術会議の役割	5
2 福島県オリジナル品種	
ふくしまかれん(りンドウ)	6
ふくえくば(モモ)	7
ほおずり(リンゴ)	8
フクシマL(豚)	9
ふくしま赤しゃも	10
会津地鶏	11
かいしゅうさん(オタネニンジン)	12
きぬゆたか(桑)	13
3 開発・育成中の品種	14
4 開発した技術と取組んでいる技術	
農業試験場	16
水稻直播栽培における出芽生育促進技術	16
代かき作溝表面散播	16
広域的な葉いもち発生の抑制技術	17
トルコギキョウの苗低温貯蔵による秋出し栽培	17
キク定植作業の省力化	18
こんにゃくいも親玉植付け作業の省力化	18
果樹試験場	19
複合交信搅乱剤を利用した果樹の害虫防除技術	19
果樹の省力栽培技術	20
たばこ試験場	21
環境にやさしい生分解性マルチ	21

畜産試験場	22
放牧場におけるセルフロックスタンションと省力的人工授精技術	22
フレコンバッグを利用した堆肥化技術	23
養鶏試験場	24
鶏糞から発生する悪臭の低減技術	24
蚕業試験場	25
天蚕の大量飼育法	25
天蚕絹フィブロイン配合化粧水	26
ヒカリギセル(陸産貝)の養殖技術	27
果実用桑品種選抜と栽培法	27
微生物を利用した害虫防除技術	27
林業試験場	28
冬虫夏草(ハナサナギタケ)の栽培法	28
カラマツ根株心腐病の実態と被害回避法の開発	29
マツノザイセンチュウ抵抗性育種事業	30
水産試験場	31
ヒラメとアイナメの資源管理技術	31
栽培漁業の技術開発	32
漁場生産力の解明	33
水産種苗研究所	34
ホシガレイ種苗生産技術の開発	34
ホッキガイ種苗生産技術開発	35
温排水の有効利用	36
内水面水産試験場	37
新魚種「会津ユキマス」	37
清流の利用と保全	38
5 試験研究機関所在地等一覧	39