

第1号議案

令和5年度 会務・事業中間報告（案）

I クラブ現況

(1) クラブ数	374校	(前年度	376校)
(2) クラブ員数	72,800名	(前年度	75,033名)
全日制	71,217名	(前年度	73,575名)
定時制	982名	(前年度	1,103名)
分校	556名	(前年度	315名)
通信制	45名	(前年度	40名)

II 会 務

項 目	期 間 (曜日)	会 場	摘 要	
常任理事会・ 常任理事指導教師 の会	4月14日 (金)	独立行政法人国立オ リンピック記念青少 年総合センター (以下、オリセン)	第1回常任理事会・常任理事指導教師の 会、常任理事と常任理事指導教師の業務分 掌、春季代議員会の議題、日程、役割と運 営、課題別委員会報告	
	6月 9日 (金)		第2回常任理事会・常任理事指導教師の 会、春季代議員会のまとめ、全国大会熊本 大会の役割分担、指導者養成講座について	
	8月29日 (火)		第3回常任理事会・常任理事指導教師の 会、秋季代議員会議案協議・運営確認、環 境調査研修会報告、指導者養成講座報告	
	11月10日 (金)		第4回常任理事会・常任理事指導教師の 会、秋季代議員会について反省、次年度へ の運営確認、リーダーシップの企画につい て、日連活動の充実について	
	1月12日 (金)		第5回常任理事会・常任理事指導教師の 会、次年度春季代議員会議案について、常 任理事候補者研修会について	
常任理事打合せ会	10月 6日 (金)	オリセン	全国大会準備、秋季代議員会議案と運営の 確認	
常任理事候補者研修会	3月26日 (火) ～27日 (水)	オリセン	講義、会議の進め方について等 ※令和6 (2024) 年度常任理事候補者	
代議員会	春季	5月24日 (水) 準備 5月25日 (木) 5月26日 (金)	オリセン	役員の選出、会務・事業、決算・監査報告、 会務・事業計画案、予算案、県連提出議題、 日連提出議題、全国大会運営等
	秋季	10月25日 (水)	熊本市	会務・事業中間報告、会計中間報告、日連 提出議題、岩手大会実施要項 (案) および 西関東大会実施大綱 (案) の説明
代議員指導教師の会	春季	5月26日 (金)	オリセン	県連提出議題等について
	秋季	10月25日 (水)	熊本市	秋季代議員会と合同
理事会		5月19日 (金)	WEB 会議 システム ZOOM	春季代議員会議題・運営について
		10月25日 (水)	熊本市	秋季代議員会議題・運営について
クラブ員代表者会議	10月25日 (水)	八代市	運営、発表、協議、まとめ	
常任顧問校長会	9月29日 (金)	会場未定	会務・事業中間報告、会計決算中間報 告、岩手大会実施要項 (案) について、 西関東大会実施大綱 (案) について	

項 目	期 間	会 場	摘 要
中央指導委員会	4月 4日 (火)	オリセン	令和5(2023)年度業務分掌について、第1回常任理事会・常任理事指導教師の会準備、春季代議員会準備等
	4月14日 (金)		春季代議員会について
	5月26日 (金)		春季代議員会の総括、全国大会熊本大会の準備・指導者養成講座について
	6月 9日 (金)		第2回常任理事会・常任理事指導教師の会総括、春季代議員会の反省と事後処理
	8月 7日 (月)		指導者養成講座の準備
	8月10日 (木)		指導者養成講座の反省、全国大会熊本大会の準備・運営について、秋季代議員会の議案確認、環境調査夏季研修会について、課題別委員会活動報告
	8月29日 (火)		第3回常任理事会・常任理事指導教師の会の総括、全国大会熊本大会、秋季代議員会について
	11月10日 (金)		全国大会熊本大会の総括、成績開示について、令和6(2024)年度全国大会実施基準について、令和6(2024)年度FFJナビゲータについて、環境調査冬季研修会について、FFJ特級検定結果報告、課題別委員会活動報告
	12月15日 (金)		第4回常任理事会・常任理事指導教師の会について、全国大会引継ぎ会について、全国大会熊本大会について、令和6(2024)年度行事予定について、令和6(2024)年度春季代議員会について、全国大会実施基準改訂について
	1月12日 (金)		第4回常任理事会・常任理事指導教師の会の総括、令和6(2024)年度常任理事候補者研修会について、全国大会引継ぎ会について、令和6(2024)年度春季代議員会について
3月27日 (水)	業務引き継ぎ、令和6(2024)年度第1回常任理事会・常任理事指導教師の会について、令和6(2024)年度春季代議員会について		
監査委員会	4月12日 (水)	事務局	監事・監査委員による会計監査の実施、令和4(2022)年度農業クラブ一般会計ほか
	5月25日 (木)	オリセン	春季代議員会における監査報告

Ⅲ 事業

項目	期間	会場	摘要
全国大会	10月25日(水) 10月26日(木)	熊本市他	全国大会・秋季代議員会の開催
機関誌の発行	4月3日(月) 7月3日(月) 10月2日(月) 12月1日(金)	リーダーシップ編集部	機関誌「リーダーシップ」の発行 (春号・夏号・秋号・冬号)
FFJ調査書の発行	8月10日(木)	事務局	FFJ2023i-note公開(WEB)
各種研究資料の発行	4月3日(月)	事務局	2023FFJ ナビゲータ発行
	9月中		春季代議員会報告書発行
	11月30日(木)		令和5(2023)年度指導者養成講座報告書発行
都道府県連盟・ブロック連盟との連携	随時	事務局	都道府県連盟・ブロック連盟年次大会へ祝電送付
友好団体との連絡提携	7月27日(木) ～7月28日(金)	宮崎市	全国高等学校家庭クラブ研究発表大会出席
	随時	事務局	「全国高校生農業アクション大賞」を後援 全国農業協同組合中央会、毎日新聞社主催
	随時		日本農業教育学会主催「第21回農業高校生意見文コンクール」事業を協力
学校農業クラブ指導者養成講座	8月8日(火) ～8月10日(木)	オリセン	共通協議題目：「新学習指導要領を踏まえた学校農業クラブ活動」 第1分科会協議題目「授業で取り組むプロジェクト学習」 第2分科会協議題目「単位クラブにおける学校農業クラブ活動の活性化」

Ⅳ 課題別委員会

項目	期間	会場	摘要
環境調査評価委員会	5月25日(木)	オリセン	春季代議員会で今年度の環境調査評価委員会の事業計画について説明
	8月28日(月) ～29日(火)	オリセン	環境省生物多様性センターによる講義 全国大会展示用パネル作り
	10月25日(水) ～26日(木)	熊本市	日連コーナーにおいて令和4(2022)年度調査結果の展示・発表 秋季代議員会にて令和5(2024)年度の調査・集計に関する提案
	11月10日(金)	事務局	調査結果報告の提出期限
	12月25日(月) ～26日(火)	オリセン	いきものログ運営事務局による講義、調査結果集計・報告書作成
	1月下旬	事務局	環境調査委員会報告書最終確認(業者打合せ)
	3月上旬		令和5(2023)年度環境調査報告書の作成

項 目	期 間	会 場	摘 要
PDF電子情報活用委員会	随 時	事務局	FFJホームページの維持、管理、更新
	随 時		各種資料のPDF化
	4～7月		FFJ2023i-noteの編集
	8月10日(木)		FFJ2023i-noteの公開(W e b)
FFJ特級検定委員会	7月 3日(月)	事務局	検定文書発送
	9月 1日(金)		提出締切り、書類発送・整理
	9月 4日(月)		FFJ特級検定打合せ
	10月 5日(木)	九段上集会室	FFJ特級検定委員会
指導者養成講座実施委員会	7月中	各所属校	指導者養成講座資料の作成
	8月 7日(月) ～10日(木)	オリセン	指導者養成講座の運営
	9月～11月中	事務局	指導者養成講座報告書の編集
	11月30日(木)	事務局	指導者養成講座報告書発行
	12月 8日(金)	オリセン	令和6(2024)年度指導者養成講座の計画
組織検討委員会	8月 8日(火)	オリセン	指導者養成講座にて組織・会則についての講義
	3月中旬	事務局	日連の運営について総括
情報公開検討委員会	4月 3日(月)	事務局	令和5(2023)年度全国大会実施基準発行
	11月22日(水)		全国大会各種発表会・競技会の結果公表準備
全国大会実施基準検討委員会	12月15日(金)	オリセン	全国大会実施基準について総括 令和6(2024)年度に向けての検討事項確認
	1月12日(金)		全国大会実施基準改訂案の検討
農業鑑定競技会問題検討委員会	6月 1日(木) ～ 2日(金)	事務局他	農業鑑定競技問題検討(第1回目)
	7月12日(水) ～14日(金)		農業鑑定競技問題検討(第2回目)
	8月28日(月) ～29日(火)		農業鑑定競技問題検討(第3回目)
	9月22日(金)		農業鑑定競技問題検討(第4回目)
リーダーシップ企画委員会	4月14日(金)	オリセン	リーダーシップの企画について
	6月 9日(金)		
	11月10日(金)		
	1月12日(金)		
国際交流実施委員会	1月下旬 ～2月上旬	東京	令和5(2023)年度FFA役員訪日視察団の受け入れ
	2月上旬	未定	ホームステイ
	2月上旬	東京	歓迎・交流会
FFJナビゲータ改訂編集委員会	随 時	事務局	FFJナビゲータの内容について検討
	1月下旬	事務局	令和6(2024)年度FFJナビゲータ原稿確認