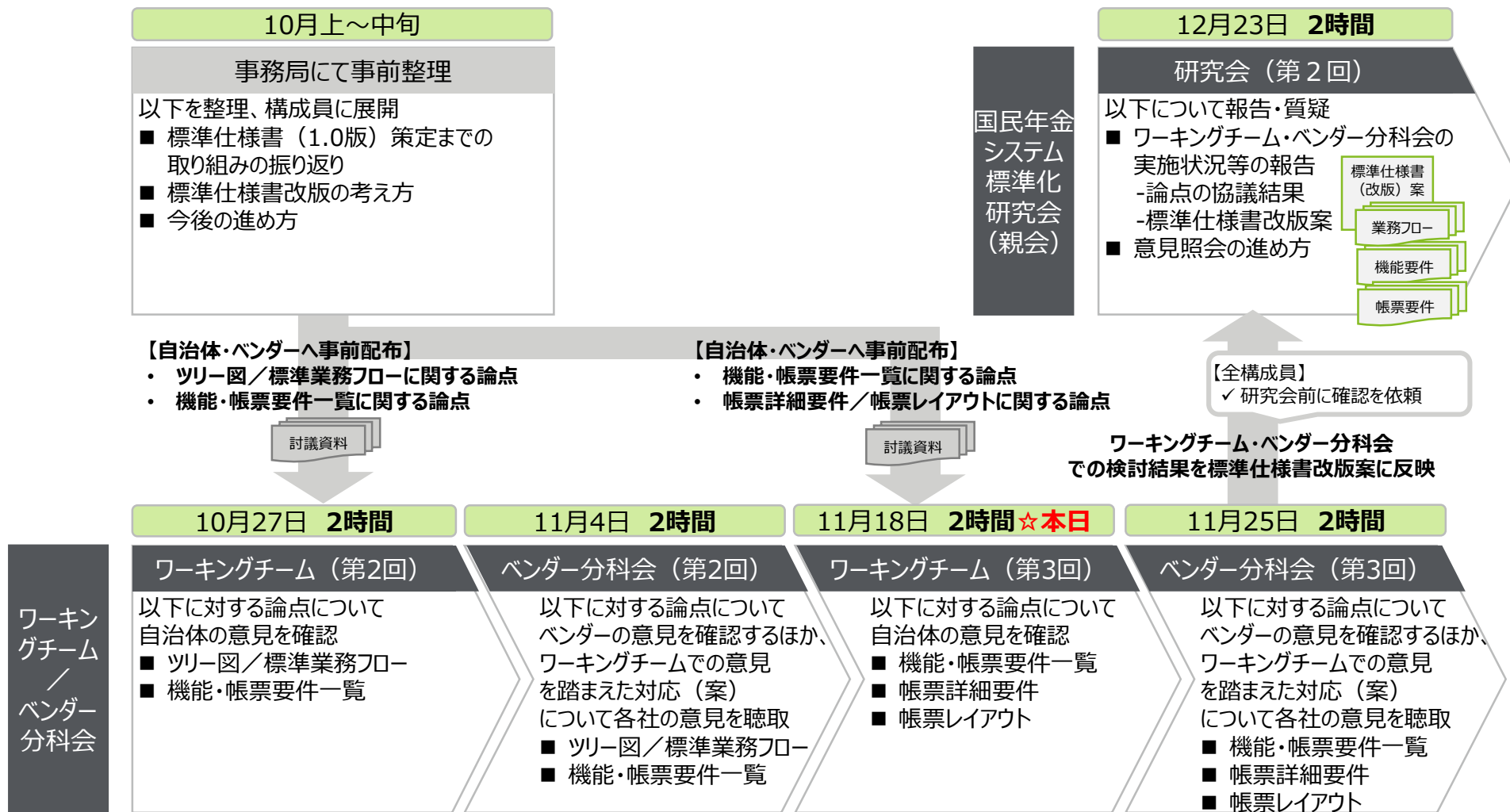


資料 3

今後の進め方

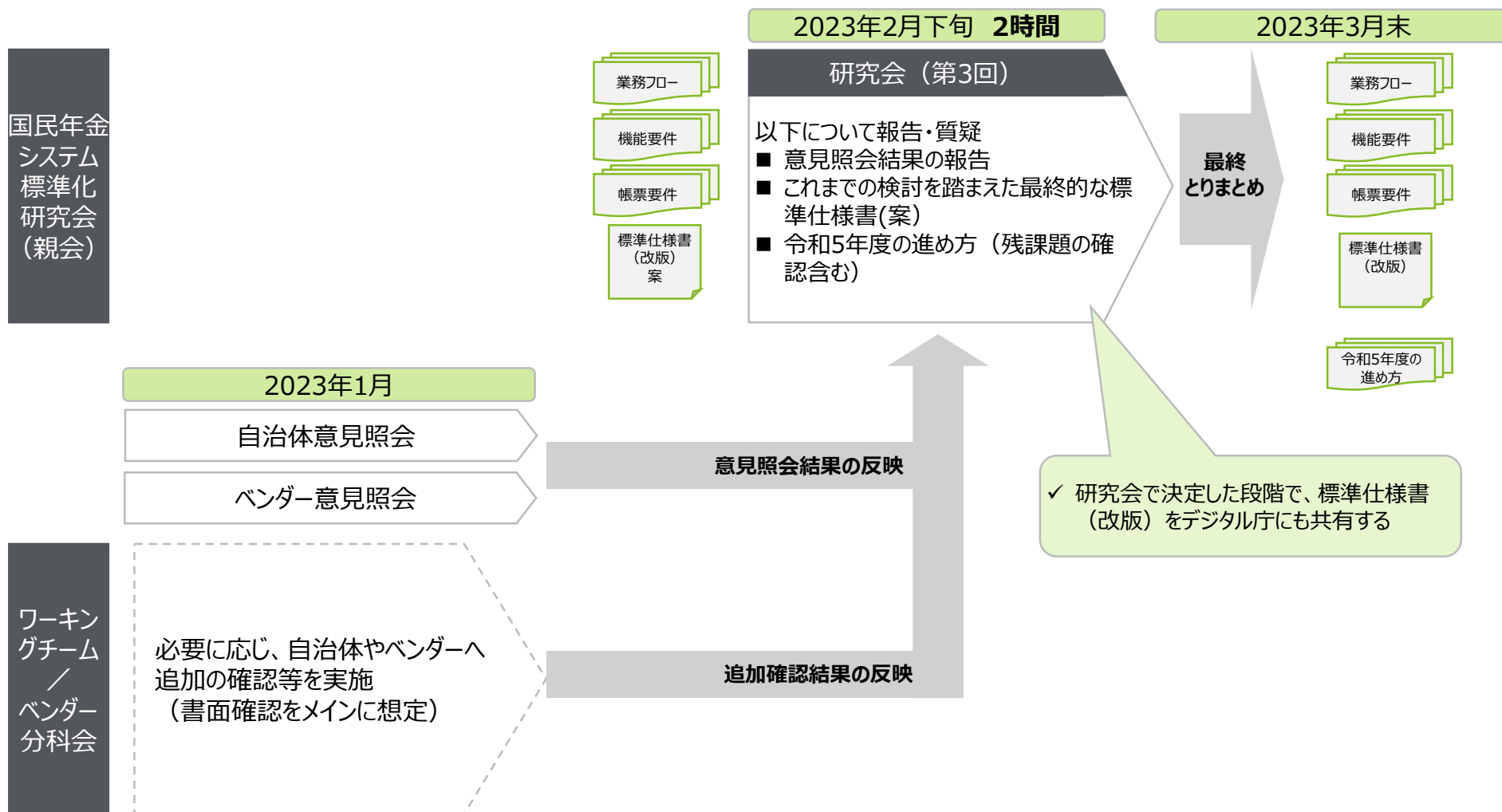
1. 検討ステップ（事務局想定） 1/2

研究会は2回、ワーキングチーム及びベンダー分科会は各2回ずつ実施することを想定しています。



1. 検討ステップ（事務局想定） 2/2

研究会は2回、ワーキングチーム及びベンダー分科会は各2回ずつ実施することを想定しています。



2. 直近のスケジュール

10月から11月にかけて、ワーキングチーム及びベンダー分科会を開催し、標準仕様書改版に向けた論点について議論いただく予定です。その後、第二回研究会にて改版（案）を確認いただき、1月以降、意見照会に諮る予定です。

業務	9月		10月					11月				12月				1月				
	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
マイルストーン・会議体						★ 第二回 ワーキングチーム (10/27)	★ 第二回 ベンダー分科会 (11/4)		★ 第三回 ワーキングチーム (11/18)	★ 第三回 ベンダー分科会 (11/25)				★ 第二回 研究会 (12/23)		▼ 意見 照会発出 (1月上旬)				
④ 中間報告書の作成	標準仕様書の改版に向けた意見照会（調査）結果等の整理・検討 改版に向けた論点整理																			
⑤ 研究会並びにワーキングチーム及びベンダー分科会の開催（下期）	<p>下期方針展開</p> <p>資料最終化</p> <p>日程調整</p> <p>第二回ワーキングチーム／ベンダー分科会</p> <p>資料作成 レビュー・最終化 ▲事前配布（WT） ▲事前配布（ベンダー分科会）</p> <p>第三回ワーキングチーム／ベンダー分科会</p> <p>資料作成 レビュー・最終化 ▲事前配布（WT） ▲事前配布（ベンダー分科会）</p> <p>第二回研究会</p> <p>資料作成 レビュー・最終化 ▲事前配布</p>																			
③ 標準仕様書の改訂業務	<p>意見照会 実施方針整理（回答票、説明資料等）</p> <p>配布資料作成（回答票、説明資料等）</p> <p>年金局確認</p> <p>発出準備（事務連絡、OnePublic）</p> <p>意見照会</p> <p>意見集約・整理</p>																			

3. 第二回研究会 議事次第（案）

第二回研究会（12月23日）では、第二／三回ワーキングチーム及び第二／三回ベンダー分科会の討議結果を確認した後、標準仕様書改版案の策定に向けた最終討論を行うとともに、意見照会の進め方について確認します

第三回研究会議事次第（案）及び主たる内容

- | | |
|----------------------------|---|
| (1) ワーキングチーム及びベンダー分科会の振り返り | ✓ 第二／三回ワーキングチームにおける討議結果
✓ 第二／三回ベンダー分科会における討議結果 |
| (2) 標準仕様書改版（案）について | ✓ ワーキングチーム及びベンダー分科会の結果を踏まえた、標準仕様書改版案に対する最終討議
✓ 討議事項以外の標準仕様書案変更点確認
✓ 標準仕様書改版案の最終確認及び決定 |
| (3) 意見照会の進め方 | ✓ 意見照会の進め方（スケジュール）
✓ 意見照会における照会事項・回答依頼内容
✓ 意見照会で収集した意見の整理・反映方針 |
| (4) 今後の進め方 | ✓ 1月以降のスケジュール |
| (5) その他 | — |

4. 標準仕様書改版に向けた対応事項

これまでのワーキングチーム及びベンダー分科会で討議を進めてきた事項に加え、討議事項外の要対応事項についても順次反映の上、標準仕様書改版（案）の準備を進めます。これらを第3回研究会に提示の上、意見照会に諮る想定です。

標準仕様書改版（案）に向けた対応事項

検討テーマ区分		対応事項（案）	
①	新規機能・帳票の追加	1	■ ワーキングチーム／ベンダー分科会討議結果の反映
②	新規業務（及び機能・帳票）の追加	-	※該当する事項なし
③	標準仕様書の精度向上・要件化範囲・内容の最適化	2	■ ワーキングチーム／ベンダー分科会討議結果の反映
④	法令・制度改正予定の仕様書への反映	-	※ 該当する事項なし
⑤	年金機構側の業務変更を伴う事項	-	※ 中長期的課題（年金機構と自治体間の報告・送付対象情報及び手段の整理）
⑥	標準仕様書間の横並び調整方針への対応	-	※ 該当する事項なし（調整方針に沿って標準仕様書を更新のうえ、研究会にて報告）
⑦	共通事項の整備への対応	-	※ 該当する事項なし（平仄を合わせる形で標準仕様書を更新のうえ、研究会にて報告）

EOF