

第8回Jークレジット制度認証委員会の結果について

平成26年12月19日
Jークレジット制度管理者

1. プロジェクト登録申請【別添1参照】

- ・ プロジェクト登録の申請があった12件のプロジェクトについて、すべてのプロジェクトがプロジェクト登録要件に適合していることを確認した。うち1件は過去に通常型プロジェクトとして登録されていたものを取消し、プログラム型として再登録申請があったもの。
- ・ これにより、プロジェクト登録件数は累計で82件となった。

2. 排出削減・吸収量の認証申請【別添2、別添3、別添4参照】

- ・ 認証申請のあった8件（7,872 t-CO2）のプロジェクトについて、認証要件に適合していることを確認した。
- ・ これにより、Jークレジットの認証件数は、累計で29件（398,001 t-CO2）となった。

プロジェクト登録一覧

別添1-1

プロジェクト番号	プロジェクト登録申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	プロジェクト概要	適用方法論			プロジェクト実施場所	認証予定期間開始日	認証予定期間終了日	排出削減量・吸収量(総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
1	43	平成26年11月1日	医療法人同仁会【愛知県】	養護老人ホームにおける照明設備の更新(LED化)	EN-S-006 Ver. 1.0	照明設備の導入	更新	パーム春日井 (愛知県春日井市) 鳥居クリニック (愛知県春日井市)	平成26年11月1日	平成33年3月31日	152t-CO2	日本海事検定 キューエイ 株式会社
2	44	平成26年11月25日	株式会社ローズグループ【兵庫県】	クリーニング工場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver. 1.0	ボイラーの導入	更新	株式会社ローズグループ 本社工場 (兵庫県姫路市)	平成26年11月25日	平成33年3月31日	480t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
3	45	平成26年11月25日	あさぎり湯【兵庫県】	公衆浴場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver. 1.0	ボイラーの導入	更新	あさぎり湯 (兵庫県神戸市長田区)	平成26年11月25日	平成33年3月31日	196t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
4	46	平成26年11月25日	株式会社中の坊【兵庫県】	宿泊施設におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver. 1.0	ボイラーの導入	更新	有馬グランドホテル (兵庫県神戸市北区)	平成26年11月25日	平成33年3月31日	8,817t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
5	47	平成26年11月25日	有限会社長崎屋【兵庫県】	クリーニング工場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver. 1.0	ボイラーの導入	更新	有限会社長崎屋 麻耶工場 (兵庫県神戸市灘区)	平成26年11月25日	平成33年3月31日	482t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
6	48	平成26年11月25日	二宮温泉【兵庫県】	公衆浴場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver. 1.0	ボイラーの導入	更新	二宮温泉 (兵庫県神戸市中央区)	平成26年11月25日	平成33年3月31日	1,104t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
7	49	平成26年11月26日	士別市【北海道】	廃棄物処分施設における食品廃棄物等の埋立から堆肥化への処分方法の変更	WA-002 Ver. 1.0	食品廃棄物等の埋立から堆肥化への処分方法の変更	-	士別市バイオマス資源堆肥化施設 (北海道士別市)	平成26年12月1日	平成33年3月31日	489t-CO2	株式会社トーマツ 審査評価機構
8	50	平成26年11月26日	株式会社トンボ【岡山県】	繊維製品製造工場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)、空調設備の更新(電気→電気)、照明設備の更新(LED化)	EN-S-001 Ver. 1.0 EN-S-004 Ver. 1.0 EN-S-006 Ver. 1.0	ボイラーの導入 空調設備の導入 照明設備の導入	更新 更新 更新	株式会社トンボ 岡山工場 (岡山県岡山市北区)	平成26年11月26日	平成33年3月31日	186t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

プロジェクト登録一覧(プログラム型)

別添1-2

プロジェクト番号	プロジェクト登録申請日	運営・管理者【都道府県】	プロジェクト概要	実施地域	適用方法論		認証予定期間開始日	認証予定期間終了日	排出削減量・吸収量(見込)		排出削減量・吸収量総量(見込)	累計削減活動数(見込)		審査機関
												(H25)	(H26)	
1	P30	平成26年11月26日	一般社団法人 木質ベレット推進協議会 山口支部 【山口県】	住宅におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替	山口県	EN-R-001 Ver.1.1	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	平成26年11月26日	平成33年3月31日	(H25) - (H26) 2t-CO2 (H27) 15t-CO2 (H28) 22t-CO2 (H29) 30t-CO2 (H30) 38t-CO2 (H31) 45t-CO2 (H32) 53t-CO2	205t-CO2	(H25) - (H26) 14 (H27) 28 (H28) 42 (H29) 56 (H30) 70 (H31) 84 (H32) 98	ビューローベリタス ジャパン 株式会社	
2	P31	平成26年11月26日	株式会社サンコー 【富山県】	住宅におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替	富山県	EN-R-001 Ver.1.1	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	(新)平成26年11月26日 (継)平成25年4月1日	平成33年3月31日	(H25) 52t-CO2 (H26) 104t-CO2 (H27) 156t-CO2 (H28) 208t-CO2 (H29) 260t-CO2 (H30) 312t-CO2 (H31) 364t-CO2 (H32) 416t-CO2	1,872t-CO2	(H25) 50 (H26) 100 (H27) 150 (H28) 200 (H29) 250 (H30) 300 (H31) 350 (H32) 400	一般財団法人 日本品質保証機構	
3	P32	平成26年11月26日	環境経済株式会社 【東京都】	小規模事業者における空調設備の更新(電気→電気)	全国	EN-S-004 Ver.1.0	空調設備の導入	平成26年11月26日	平成27年3月31日	(H25) - (H26) 340t-CO2 (H27) 0t-CO2 (H28) 0t-CO2 (H29) 0t-CO2 (H30) 0t-CO2 (H31) 0t-CO2 (H32) 0t-CO2	340t-CO2	(H25) - (H26) 800 (H27) 0 (H28) 0 (H29) 0 (H30) 0 (H31) 0 (H32) 0	一般財団法人 日本品質保証機構	
4	P33	平成26年11月26日	環境経済株式会社 【東京都】	小規模事業者における冷凍・冷蔵設備の新設(電気→電気)	全国	EN-S-016 Ver.1.0	冷凍・冷蔵設備の導入	平成26年11月26日	平成27年3月31日	(H25) - (H26) 34t-CO2 (H27) 0t-CO2 (H28) 0t-CO2 (H29) 0t-CO2 (H30) 0t-CO2 (H31) 0t-CO2 (H32) 0t-CO2	34t-CO2	(H25) - (H26) 200 (H27) 0 (H28) 0 (H29) 0 (H30) 0 (H31) 0 (H32) 0	一般財団法人 日本品質保証機構	

排出削減量・吸収量の認証一覧

別添2-1

プロジェクト 番号	クレジット認証 申請日	プロジェクト実施者 【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間	認証 J-クレジット量	審査機関
1 37	平成26年11月19日	リベステ株式会社 【北海道】	リベステ株式会社	私有林における森林経営活動	FO-001 Ver.2.0	森林経営活動	北海道日高郡新ひだか町 北海道様似郡様似町	平成25年4月1日 ～ 平成26年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	219t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
2 10	平成26年11月19日	中標津町 【北海道】	中標津町	町有林における森林経営活動	FO-001 Ver.2.0	森林経営活動	北海道標津郡中標津町	平成25年4月1日 ～ 平成26年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	589t-CO2	SGSジャパン 株式会社

排出削減量・吸収量の認証一覧(プログラム型)

別添2-2

プロジェクト 番号	クレジット認証申請日	運営・管理者 【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト 実施地域	認証申請期間	認証 J-クレジット量	審査機関
1 P10	平成26年11月21日	日本ハウズイング 株式会社 【東京都】	日本ハウズイング 株式会社	マンション共用部分における照 明設備の更新・新設	EN-S-006 Ver.1.0	照明設備の導入	全国	平成25年4月1日 ～ 平成26年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回認証申請】	49t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
2 P4	平成26年11月26日	名古屋市 【愛知県】	名古屋市	住宅における太陽光発電の導 入	EN-R-002 Ver.1.0	太陽光発電設備の導 入	名古屋市	平成25年4月1日 ～ 平成26年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回認証申請】	1,462t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト 番号	実績確認 概要書 日付	プロジェクト実施者 【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証 J-クレジット量
1 KC0249	平成26年11月10日	佐伯広域森林組合 【大分県】	株式会社イースクエア	製材工場におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	佐伯広域森林組合 (大分県佐伯市)	平成26年4月1日 ～ 平成26年9月30日 (6.0ヶ月) 【第8回目実績報告】	2,158t-CO2
2 KC0300	平成26年11月10日	有限会社川井林業 【岩手県】	ESカーボンクレジット 合同会社	製材工場におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	有限会社川井林業 (岩手県岩手郡雫石町)	平成26年4月1日 ～ 平成26年9月30日 (6.0ヶ月) 【第9回目実績報告】	2,787t-CO2
3 KC1549	平成26年11月26日	独立行政法人 労働者健康福祉機構 浜松労災病院 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	病院における空調用ポンプへのインバータ制御の導入	005	間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	独立行政法人 労働者健康福祉機構 浜松労災病院 (静岡県浜松市東区)	平成25年4月1日 ～ 平成26年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回目実績報告】	157t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。

オフセット・クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添4

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論	プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量
1 JVR0009	平成26年11月17日	鳥取県【鳥取県】	鳥取県	鳥取県県有林J-VERプロジェクト	R001 森林経営活動によるCO2吸収量の増大(間伐促進プロジェクト)	鳥取県日野郡日野町	平成25年4月1日 ～ 平成26年3月31日 (12.0ヶ月) 【第5回目の認証】	451t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。