

平成 26 年度 静岡市森林環境アドプト実行委員会 事業報告

1 森林環境アドプト事業による 森林整備の実績

平成 23 年度から 5 か年計画で実施してきた葵区俵峰地区の森林整備面積は、平成 25 年度までに 24.9ha となりました。平成 26 年度は、7.2ha を整備し、最終的に整備面積は 32.1ha となり、計画に対し 1 年早く葵区俵峰地区の整備が完了しました。

【計画の概要】

所 在：葵区俵峰地区

面 積：約 30ha

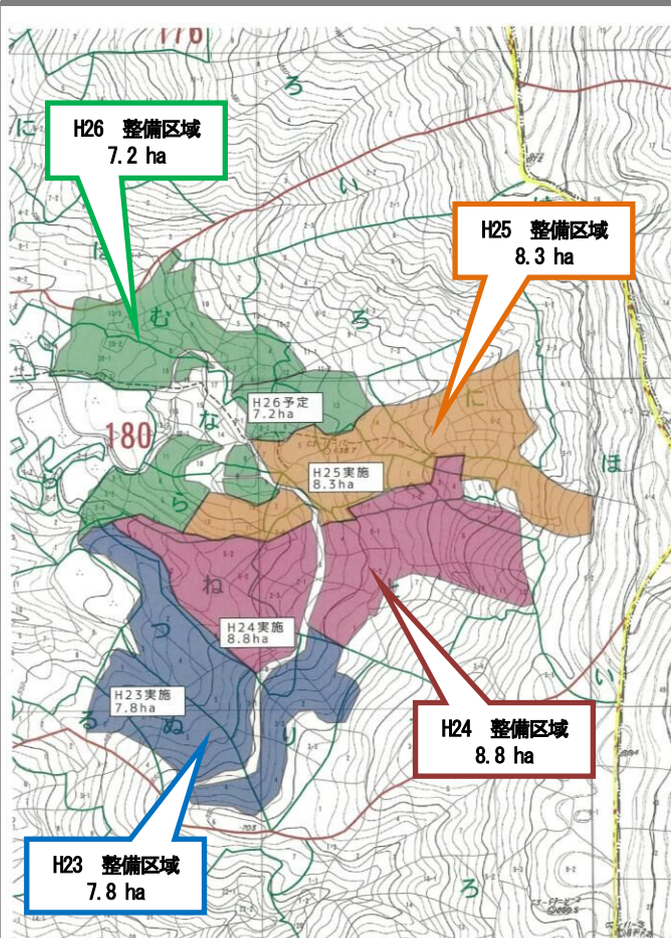
所 有：私有林

現 況：スギ、ヒノキ

整備方法：伐捨間伐

事業期間：平成 23 年度から 27 年度まで

平成 26 年 12 月 19 日（金）
～平成 27 年 3 月 20 日（金） 葵区俵峰地区



【森林整備面積】

	23 年度	24 年度	25 年度	合計 (H23～H25)	26 年度	合計 (最終)
森林整備面積 (ha)	7.8	8.8	8.3	24.9	7.2	32.1

2 整備区域内設置看板

整備が完了した地区内の、林道から見える箇所に、森林環境アドプト事業とご協力いただいた森林環境アドプト企業を紹介する看板を設置しました。

葵区俵峰地区



3 森林環境アドプト企業認定証授与式

平成 26 年 10 月 31 日 (金)

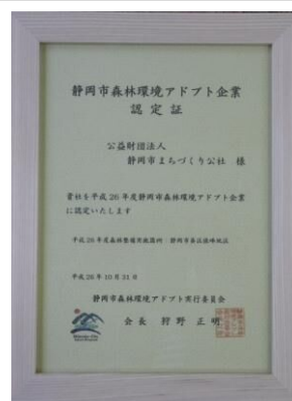
静岡市役所

平成 26 年 10 月 31 日 (金) に静岡市役所において森林環境アドプト企業認定証授与式を開催しました。

本事業にご協力いただいた企業の皆様に「静岡市森林環境アドプト企業認定証」を授与するとともに、静岡市長からは感謝状が贈呈されました。

森林環境アドプト企業数は、平成 26 年度末現在で 17 社となりました。

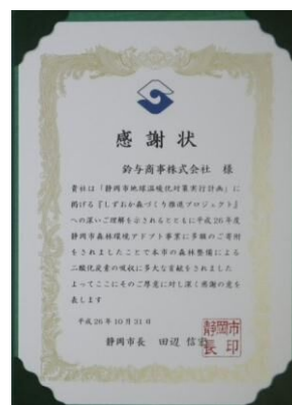
認定証



認定証授与式の様子



感謝状



【平成 26 年度静岡市森林環境アドプト企業】(50 音順)

株式会社 K A I T O、学校法人 静岡医療学園 静岡医療学園専門学校、静岡ガス株式会社、一般財団法人 静岡市環境公社、公益財団法人 静岡市まちづくり公社、しずおか信用金庫、静鉄グループ、鈴与商事株式会社、鈴与ホールディングス株式会社、静清信用金庫、静清地域地下水利用対策協議会、一般財団法人 中部電気保安協会静岡支店、富泉産業株式会社、浜田木材工業株式会社、株式会社 ホテル小田急静岡 (ホテルセンチュリー静岡)、株式会社 もちひこ、ユニー株式会社

【森林環境アドプト企業の推移】

	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度
森林環境アドプト企業数 (社)	12	15	18	17
寄附金額 (円)	1,900,845	2,183,760	2,480,882	1,909,175

4 しんきんビジネスマッチング静岡 2014 への参加

森林環境アドプト企業である、しずおか信用金庫様のご厚意で、平成 26 年 10 月 15 日（水）にツインメッセで開催された「しんきんビジネスマッチング静岡 2014」へ参加しました。会場のブースでは、パネル等を展示し、森林環境アドプト事業のPRを行いました。

平成 26 年 10 月 15 日（水）
ツインメッセ静岡



5 現地視察会の開催

葵区俵峰地区において、平成 26 年度の整備区域の現地視察会を開催しました。

平成 26 年 12 月 18 日（木）には、整備前の状況を、平成 27 年 3 月 4 日（水）には、整備中の状況を静岡市森林組合の案内で森林環境アドプト企業の皆様に視察していただきました。

整備中の視察では、実際の間伐作業の実演も行いました。

平成 26 年 12 月 18 日（木）、
平成 27 年 3 月 4 日（水） 葵区俵峰地区



間伐前



間伐後

6 二酸化炭素吸収証書

森林環境アドプト企業の皆様には、事業報告とともに二酸化炭素吸収証書を贈呈します。この吸収証書は、平成 26 年度に実施した森林整備によって、吸収された二酸化炭素量を算出し、寄附金額に応じて吸収量を分配し、製作しました。

なお、平成 26 年度の森林整備面積の累計は、32.1ha となり、整備された森林による二酸化炭素吸収量は、183.7 t-CO₂となりました。



【森林整備面積及び二酸化炭素吸収量の推移】

	23年度	24年度	25年度	26年度
森林整備面積 (ha)	7.8	8.8	8.3	7.2
森林整備面積累計 (ha)	7.8	16.6	24.9	32.1
二酸化炭素吸収量 (t-CO ₂)	47.5	96.2	142.6	183.7

【参考】 家庭からの二酸化炭素排出量 (平成 24 年度) 5.27 t-CO₂/世帯

出典) 温室効果ガスインベントリオフィス