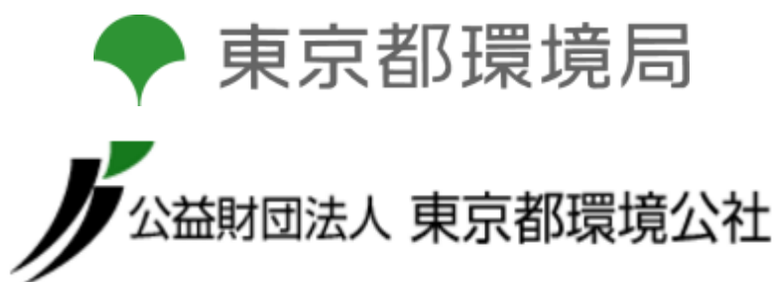


～企業・NPO等との連携で緑を守る～

東京グリーンシップ・アクション

平成31年度募集要項



目 次

東京グリーンシップ・アクションについて	．．．．	2
平成31年度の募集について	．．．．	3
平成31年度の実施内容について	．．．．	4
実施地域マップ・アクセス・特性分布	．．．．	19
当日のタイムスケジュール例	．．．．	20
注意事項	．．．．	21
これまでの参加企業・団体一覧	．．．．	22
申込用紙	．．．．	26
申込用紙記入例	．．．．	27

§ 東京グリーンシップ・アクションについて ～保全地域における自然環境保全活動～

当事業は、企業、NPO等及び東京都が連携して行う自然環境保全活動事業です。

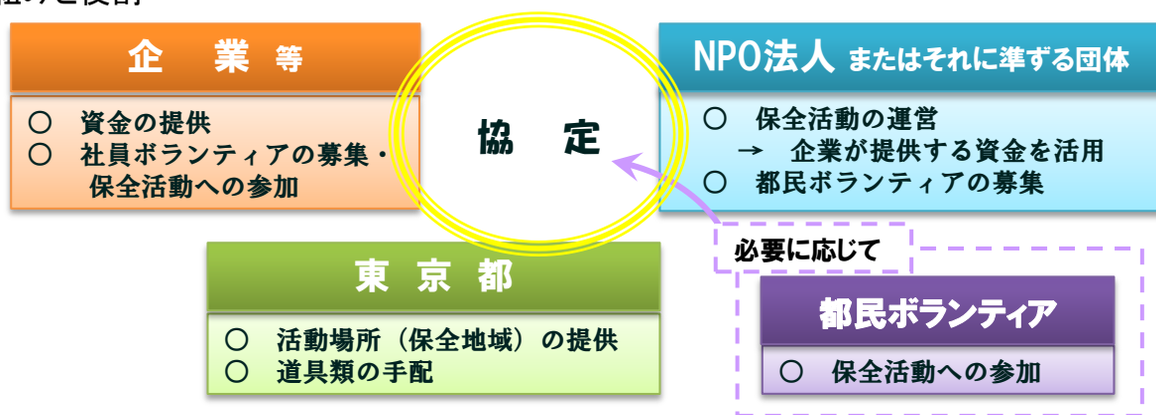
東京都は、「東京における自然の保護と回復に関する条例」に基づき、都内に残る貴重な自然地（山地の森林、丘陵部の里山、市街地近郊の雑木林など）を、都民の大切な財産として末永く残していくための地域として、「保全地域」に指定しています。

これらの「保全地域」では、地域ごとに定められた保全計画に基づき、自然の保護と回復に必要な保全活動を行っています。

東京に残された貴重な自然を保全していくためには、都民、企業、NPO、行政等がそれぞれの役割を得て、協力し合うことが必要です。

そこで、平成15年度から、保全地域の良好な自然環境づくりと、より広い都民層に環境に対する関心を高めてもらうため、NPO等による運営の下、企業の皆様と協働して自然環境保全活動に取り組んでいます。

1 仕組みと役割



■ 協定の締結

本取組では、東京都及び各地域での活動を運営するNPO法人等と、役割等に関する協定を締結していただいた上で、保全活動を実施しています。

■ 参加企業等の役割

▼ 実施地域ごとに設定された活動費用の提供

実施地域ごとに設定された活動費用を、NPO法人等に直接お支払いただきます。

▼ 社員の活動への参加

社員及びその家族、関係者等への募集広報と、取りまとめをしていただきます。

2 参加条件

- 自然環境保全や社会貢献事業について実績もしくは参加意欲がある企業または団体であること
- 東京都の環境施策に反する行為を行っていない企業又は団体であること
- 以下に該当していない企業又は団体であること
 - ・ 東京都暴力団排除条例第2条第2号に規定する暴力団
 - ・ 同条例第2条第3号に規定する暴力団員又は第2条第3号に規定する暴力団関係者
 - ・ 同条例第10条第1項第2号から第4号までの規定に該当したことにより、次条第1項の協定を解除された日から2年を経過していない企業又は団体

3 実施形態

- プログラムは1日が基本です。1地域、1回からの参加が可能です。
- 他企業との共同開催もできます（費用は折半します）。
- 研修としての実施、社員以外（社員のご家族等）の参加も可能です。
- 東京都の広報やホームページ等で使用させていただくため、活動風景の写真撮影をさせていただきます。あらかじめご了承ください。

§ 平成31年度の募集について

1 募集地域及び実施内容

「平成31年度の実施内容について（p.4～）」をご覧ください。

2 応募方法

申込用紙に必要事項を記入の上、FAX又はEメールにて、下記担当あてにお送り下さい。

なお、応募用紙及び本要項は、東京都環境局自然環境部HPからダウンロードすることができます。

東京グリーンシップ・アクション

検索 

(http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/nature/volunteer/kyodo/greenship_action/index.html)

3 募集期間

平成31年2月4日（月曜日）～平成31年3月4日（月曜日）

※募集期間終了後の随時募集もあります。お気軽にお問い合わせください。

4 参加企業の決定

東京都において応募内容や参加企業の条件等を考慮の上決定します。

なお、可能な限り多くの企業にご参加いただけるよう、お申込み多数の場合は、参加回数の制限や他の応募企業との共同実施、次年度へのご参加などをご相談させていただく場合がございますのでご了承ください。

5 結果通知

平成31年3月下旬にご連絡致します。

随時募集については、調整後速やかに連絡いたします。

担当及び応募用紙等提出先

宛 先 : 公益財団法人東京都環境公社
環境事業部環境事業課（多摩分室）緑地保全係

住 所 : 〒190-0022
東京都立川市錦町4-6-3 東京都立川合同庁舎3階

連絡先 : TEL 042-595-7805
FAX 042-595-7806
メール greenery@tokyokankyo.jp

§ 平成31年度の実施内容について

■ 1	青梅上成木森林環境保全地域	5
■ 2	八王子大谷緑地保全地域	6
■ 3	八王子戸吹北緑地保全地域	7
■ 4	八王子館町緑地保全地域	8
■ 5	野火止用水歴史環境保全地域（小平市中島町区域）	9
■ 6	野火止用水歴史環境保全地域（東久留米市内3区域）	10
■ 7	横沢入里山保全地域<田んぼ>	11
■ 8	横沢入里山保全地域<緑地・森林>	12
■ 9	図師小野路歴史環境保全地域	13
■ 10	清瀬松山緑地保全地域	14
■ 11	東豊田緑地保全地域	15
■ 12	七国山緑地保全地域	16
■ 13	八王子滝山里山保全地域	17
■ 14	小山緑地保全地域	18

各地域紹介ページの見方

※どの指標も、応募の際の比較検討のために相対的にイメージを表したもので、その地域の自然や内容に対する評価等ではありません。

活動の特徴
 こちらを下地にプログラムが作成されます。
 ○自然を知る・・・数値が高いほど自然観察やゲームに時間や重点が置かれます。
 ○作業の達成感・・・数値が高いほど作業内容や作業量から受ける達成感が高くなります。
 ○作業の進捗状況により、作業の種類や作業量は年々変化する可能性があります。

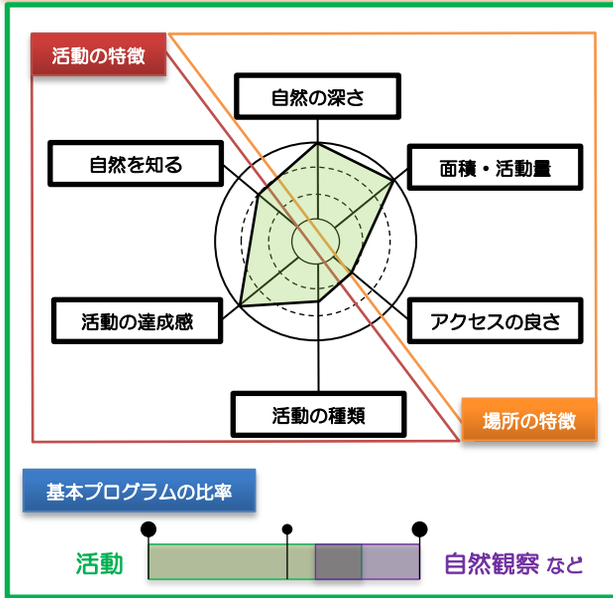
晴天時の活動（例）
 通年できる活動+季節ごとの作業の主なものを記載しました。
 季節ごとの作業が変わらない場合は通年のみを表示しています。

The screenshot shows a program page for '1 青梅上成木森林環境保全地域'. It includes a circular diagram of activities, a table of activity details, and a field report section. Red arrows from callout boxes point to various elements: 'おすすめ' (Recommended) points to the 'おすすめ' box; '活動の特徴' points to the circular diagram; '基本プログラムの比率' points to the '活動概要' table; '運営担当から' points to the 'フィールド概要' section.

おすすめの参加者
 どの地域でも、参加者に合わせたプログラムを作成できます。

基本プログラムの比率
 活動1回における作業と自然観察等のバランスを示しています。
 重複範囲で、比重が変更可能です。

運営担当から
 運営団体やボランティア団体からのPRや、申し込みに当たっての東京都からの連絡事項を記載しました。



おすすめポイント 本格的な山の自然を楽しみながら森林環境について学べます。

推奨年齢 小学校中学年以上

おすすめの参加者 活動重視 社員研修 ご家族

施設

近隣に施設あり 簡易トイレ

活動費用（1回あたり）

36万円（定員25人）
52万円（定員50人）

*消費税 抜き
*JR東青梅駅から現地までのバス借上代を含みます。

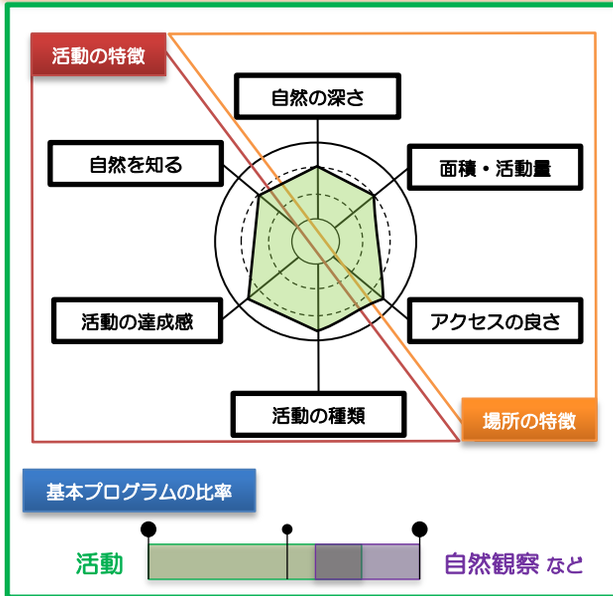
<活動概要>

活動実施期間及び回数（予定）	平成31年（2019年）4月から11月まで 計7回実施予定
晴天時の活動例	通年 樹木の間伐、道づくり、植樹、ベンチ作り、自然観察 など
雨天時の対応	豪雨の場合・・・原則中止、ご相談に応じ延期（予備日は延期確定時に調整） 小雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施
雨天時の活動	自然観察 木工（コースター、キーホルダー など） 他の保全地域で使用する杭づくり など （*前日から当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。）
運営担当から	森林の役割や現状等を理解することができて、社員研修にも最適です。 また人工林の間伐は、かなりの達成感があり、参加者にも好評です。 ハイキング、森林浴、里山体験など、地域全体を活用したプログラムにアレンジすることができ、非日常性を楽しめます。

<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成14年12月2日 / 面積：228,433㎡
紹介文	青梅市北西部の、高水山、岩茸石山、黒山を結んだ尾根の北側斜面部の山地の森林です。成木川の源流部であり、尾根の南側は秩父多摩甲斐国立公園区域、尾根道は長距離自然歩道「関東ふれあいの道（山草のみち）」となっています。 水源を涵養し、多様な動植物が生息・生育する良好な自然を形成することができる、植林された森林地域で、その自然を回復し、保護することが必要な地域として指定されました。 現在、「一般社団法人里仁会」の指導やボランティア団体「青梅上成木ふれあいの森」によって、隙間無く植えられたスギやヒノキを間伐する作業が進められています。





おすすめポイント 計画的に萌芽更新を行っていて、様々な年代の樹木を観察できます。

推奨年齢 小学校中学年以上

おすすめの参加者 初心者 活動重視 ご家族

施設 簡易トイレ *近隣に公園のトイレ有

活動費用 (1回あたり) 25万円 (定員50人) 応相談 (定員25人)
*消費税 抜き *複数回実施の場合も応相談

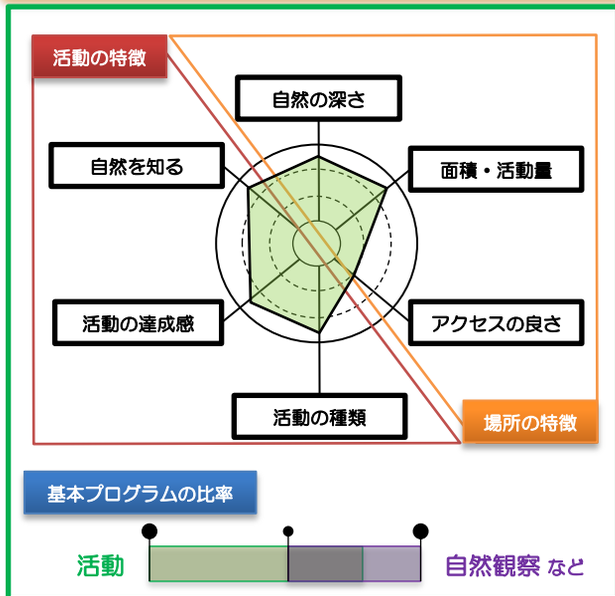
<活動概要>

活動実施期間 及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計5回実施予定					
晴天時の活動例	通年	自然観察、下草刈り、間伐	春	里道補修、植樹	秋	里道補修、クリスマスリース作り
			夏	除伐、外来植物除去	冬	植樹、除伐、落ち葉かき、シイタケの菌打ち
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施					
雨天時の活動	自然観察、講話 (里山について) 木工作 (アクセサリー、ブンブン独楽 など) および竹細工 (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)					
運営担当から	この地域では、一定面積ごとに区画をし、2年ごとに萌芽更新*のための伐採を実施しています。自然観察では、これまで順に伐採を行ってきた場所を比較することで、里山再生の経年変化を目のあたりにすることもできます。 また、細い木は企業からの参加者に切ってもらっていただくこともできます。 *年を取った雑木林を若返らせるため、古い木を切り、切り株から出た新しい芽を新たに育てるための活動					

<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成5年3月5日 / 面積：31,186㎡
紹介文	八王子市の北部の加住丘陵先端部に位置する北側斜面の樹林です。全域がコナラ・クヌギの雑木林に覆われており、林床にはアズマネザサが見られますが、下草刈り等が行われている区域にはヤブラン、キツネノカミソリなどが生育しています。 明るい雑木林を目標に、またこれらの自然を保全するため、この地域を中心に活動をしているボランティア団体「八大緑遊会」が、定期的の下草刈りや萌芽更新、間伐及び自然観察会などの活動を行っています。





おすすめポイント 谷戸を有する里山環境で、季節に合わせた様々な活動ができます。

推奨年齢

小学校中学年以上

おすすめの参加者

初心者 活動重視 ご家族

施設

簡易トイレ

活動費用（1回あたり）

25万円（定員50人）
 応相談（定員25人）
 *消費税 抜き
 *複数回実施の場合も応相談

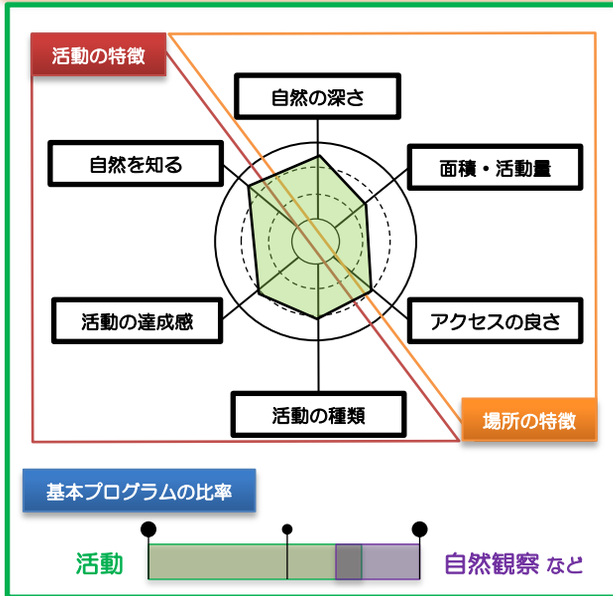
<活動概要>

活動実施期間 及び回数（予定）	平成31年（2019年）4月から平成32年（2020年）3月まで			計3回実施予定		
晴天時の活動例	通年	自然観察、道作り	春	田植え、除伐	秋	稲刈り、脱穀、除伐
			夏	下草刈り、田んぼの手入れ	冬	花炭、除伐、椎茸の菌打ち
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期（予備日は事前に設定）または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施					
雨天時の活動	自然観察 木工作（アクセサリー、ブンブン独楽 など）および竹細工 （*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。）					
運営担当から	多様な自然があり、田んぼから、多彩な木の種類で構成される雑木林まで、自然観察の見所がたくさんあります。また活動の種類も豊富です。 作業は、谷戸にある田んぼの日当たりを確保するために、周辺の雑木林の間伐作業を行ったり、間伐材を活用してシイタケの菌打ちを行ったりします。田んぼの手入れもあります。					

<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成9年12月16日 / 面積：95,432㎡
紹介文	<p>加住丘陵の中央に位置する、まとまった樹林地で、薪炭林として利用されてきたコナラ及びクリを主体とする雑木林と一部の植林地からなっています。また区域中央部には谷地川の源流の一つとなる谷戸が存在しており、多様な生態系が維持されています。</p> <p>これらの自然を保全するために、この地域を中心に活動しているボランティア団体「戸吹北森を守る会」が下草刈りや低木の間伐、谷戸田の手入れなどの活動を定期的に行っています。</p>





おすすめポイント
夏にはホタルが舞う湿地と雑木林で、自然にふれ合えます。

推奨年齢
小学校中学年以上

おすすめの参加者
初心者 活動重視 ご家族

施設
近隣に施設あり (トイレ)

活動費用 (1回あたり)
25万円 (定員50人) 応相談 (定員25人)
*消費税 抜き
*複数回実施の場合は応相談

<活動概要>

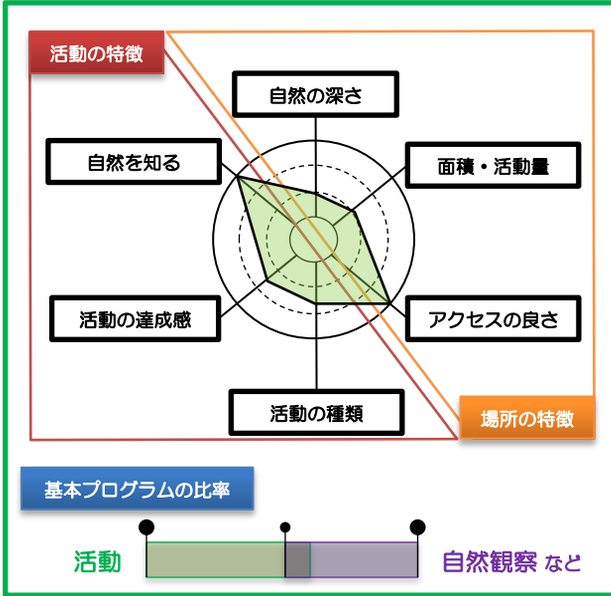
活動実施期間及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計4回実施予定			
晴天時の活動例	通年	自然観察、枯損木の整理	春	下草刈り、タケノコ掘り
			秋	下草刈り、除伐、生きもの探し
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施			
雨天時の活動	自然観察 木工作 (コースター、キーホルダー など) (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)			
運営担当から	八王子市立殿入中央公園に隣接する身近な保全地域です。 古くなったニセアカシアの林を明るい雑木林に戻していくために、まずは下草刈りや枯木の伐採や整理を行うのが主な活動となります。 また、公園内の湿地にはホタルが出ます。ホタルの保護育成をしているボランティア団体「池の沢に蛍を増やす会」が、毎年観察会を開催しています。			

<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成8年2月29日 / 面積：24,392㎡
紹介文	八王子市の南部、多摩丘陵の西部に位置し、館町団地の西側に隣接する丘陵の樹林地です。区域の半分以上をコナラやクヌギの樹林が占め、ニセアカシア・ケヤキ林も分布しています。中央の谷戸の源頭部には水田が放棄された跡もあり、谷戸と雑木林からなる丘陵地の風景を保全するとともに、豊かな生物相の育成を目指しています。 ボランティア団体「池の沢に蛍を増やす会」が下草刈りや低木の間伐などの活動を定期的に行っています。



5 野火止用水歴史環境保全地域（小平市） 運営団体 NPO法人緑サポート八王子



おすすめポイント 歴史ある用水沿いの雑木林で気軽に自然にふれあえます。

推奨年齢 小学校低学年以上

おすすめの参加者 初心者 ご家族

施設

近隣に施設あり (トイレ)

活動費用 (1回あたり)

25万円 (定員50人)
 応相談 (定員25人)

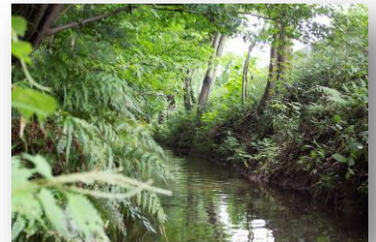
*消費税 抜き
 *複数回実施の場合も応相談

<活動概要>

活動実施期間及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで			計3回実施予定		
晴天時の活動例	通年	自然観察、柵作り、用水観察	春	下草刈り、落枝整理	秋	樹木の除伐、落ち葉かき
			夏	下草刈り、樹木の除伐	冬	落ち葉かき
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施					
雨天時の活動	自然観察 木工作 (アクセサリ、ブンブン独楽 など) (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)					
運営担当から	住宅地に点在する小さな区画のうちの一つで活動を行います。 作業は土作りのために必要な内容をメインに行いますが、プログラム内容は、季節ごとに調整します。 ご同意いただける企業による活動日では、地域の方への活動参加の呼びかけを行っていきます。					

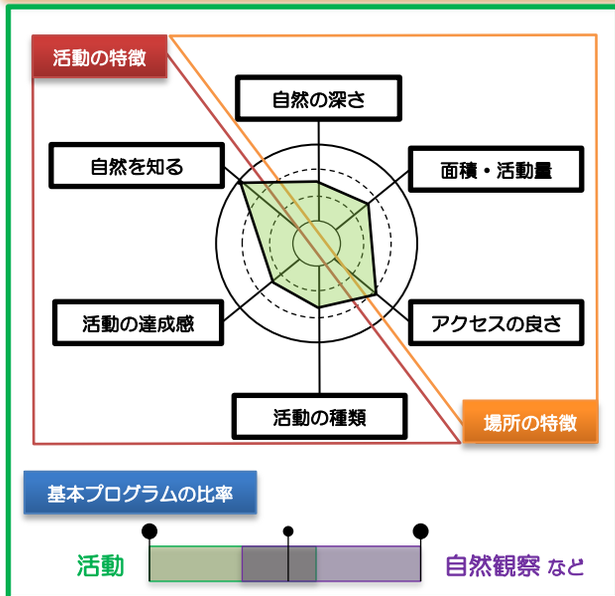
<フィールド概要>

概要	指定年月日：昭和49年12月13日 / 面積：197,104㎡
紹介文	1655年に開削された野火止用水 (玉川上水路から分かれる地点から都県境まで、総延長9.6km) と、それに隣接する樹林地からなっています。 急速な都市化により、玉川上水からの分水が十数年間停止されていましたが、昭和59年から下水処理水をさらに浄化した高度処理水を活用する「清流復活事業」により水流がよみがえりました。



6 野火止用水歴史環境保全地域（東久留米市）

運営団体 一般社団法人地域パートナーシップ支援センター



おすすめポイント 歴史ある用水沿いの雑木林で気軽に自然にふれあえます。

推奨年齢 幼稚園以上

おすすめの参加者 初心者 ご家族

施設

近隣に施設あり (トイレ)

活動費用 (1回あたり)

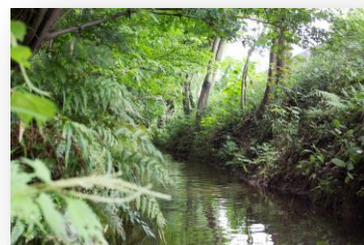
25万円 (定員50人)
*消費税 抜き

<活動概要>

活動実施期間及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計2回実施予定	
晴天時の活動例	通年	自然観察、下草刈り、自然を知るためのゲーム など
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は延期確定時に調整) または中止 少雨の場合・・・雨の状況を見ながら、弾力的にプログラムを実施します。	
運営担当から	住宅地に点在する小さな区画のうち、3つの区域で活動が可能です。いずれもボランティア団体や地域小学校と共に、年間を通じて地域ぐるみの活動を目指す予定です。自然を知ること重点を置いた活動ができます。継続企業との共催が可能です。	

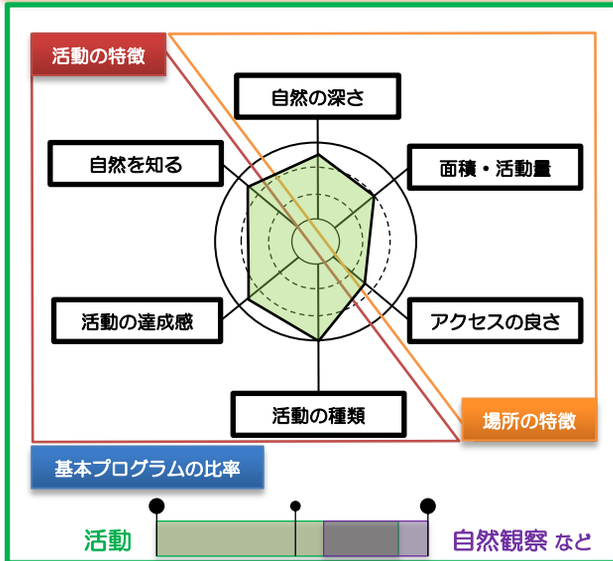
<フィールド概要>

概要	指定年月日：昭和49年12月13日 / 面積：197,104㎡
紹介文	<p>1655年に開削された野火止用水（玉川上水路から分かれる地点から都県境まで、総延長9.6km）と、それに隣接する樹林地からなっています。</p> <p>急速な都市化により、玉川上水からの分水が十数年間停止されていましたが、昭和59年から下水処理水をさらに浄化した高度処理水を活用する「清流復活事業」により水流がよみがえりました。</p> <p>東久留米市内の区域では、ボランティア団体「東久留米自然ふれあいボランティア」が、下草刈りや自然観察などの活動を行っています。</p>



7 横沢入里山保全地域<田んぼ>

運営団体 NPO法人横沢入タンボの会



おすすめポイント 地元の方の指導で、環境保全型の農業を体験できます。

推奨年齢 小学校中学年以上

おすすめの参加者 初心者 活動重視 ご家族

施設

拠点施設
(トイレ・更衣室)

活動費用 (1回あたり)

¥ 25万円 (定員50人)

*消費税 抜き
*複数回実施の場合は応相談

<活動概要>

活動実施期間及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計10回実施予定 *「単発」での参加と「通年 (4~8回程度)」での参加を募集します。																																																																																															
晴天時の活動例	事前検討資料「多摩の田舎の米作り」をお届けできます。 請求先: NPO法人横沢入タンボの会 飯野事務局長 (brb13141@nifty.com)																																																																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>4月</th> <th>5月</th> <th>6月</th> <th>7月</th> <th>8月</th> <th>9月</th> <th>10月</th> <th>11月</th> <th>12月</th> <th>1月</th> <th>2月</th> <th>3月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="12">【米づくり】</td> </tr> <tr> <td colspan="3">荒起し・代掻き など</td> <td colspan="3">田植え</td> <td colspan="2">稲刈り</td> <td colspan="3">脱穀</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">草取り</td> <td colspan="8">畦道等の雑木伐採・草刈り・その他整備</td> </tr> <tr> <td colspan="12">【オプション】</td> </tr> <tr> <td colspan="12">外来動植物の駆除</td> </tr> <tr> <td colspan="12">自然観察・尾根歩き</td> </tr> <tr> <td colspan="3">蛍観察</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">イナゴ採り</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	【米づくり】												荒起し・代掻き など			田植え			稲刈り		脱穀				草取り				畦道等の雑木伐採・草刈り・その他整備								【オプション】												外来動植物の駆除												自然観察・尾根歩き												蛍観察						イナゴ採り				
4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月																																																																																					
【米づくり】																																																																																																
荒起し・代掻き など			田植え			稲刈り		脱穀																																																																																								
草取り				畦道等の雑木伐採・草刈り・その他整備																																																																																												
【オプション】																																																																																																
外来動植物の駆除																																																																																																
自然観察・尾根歩き																																																																																																
蛍観察						イナゴ採り																																																																																										
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・活動が可能であれば決行 (田植えは少雨決行)																																																																																															
雨天時の活動	自然観察 野遊び (アクセサリー作り、つるかご編み、よしず編み など) (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)																																																																																															
運営担当から	東京に残る貴重な里山です。自然的、歴史的、地域的な価値を持つ里山として、様々な活動ができます。地元の方の要望や、季節柄、必要とされている活動を行います。里山の四季を体験できる、複数回の活動がおすすめです。																																																																																															

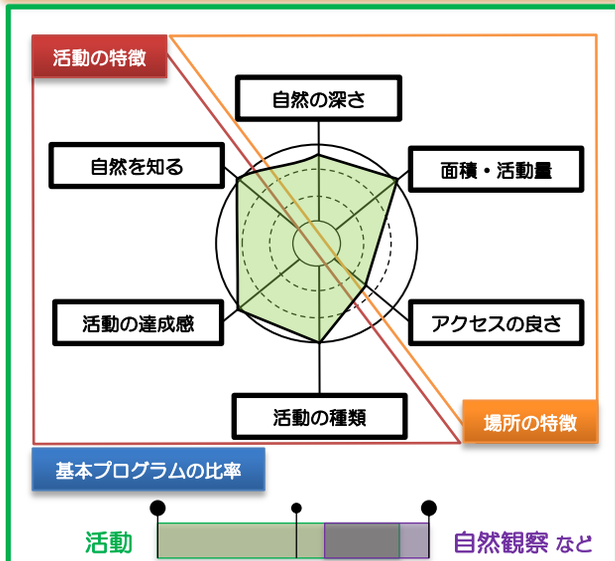
<フィールド概要>

概要	指定年月日: 平成18年1月5日 / 面積: 485,675㎡
紹介文	武蔵野段丘の最奥部、五日市丘陵とそれに囲まれた盆地とかなる地域で、標高は約190mから310m程度です。七つの谷戸が里山を構成しており、谷戸頭からは水が湧出し、細流となって中央で一つの流れとなり、秋川に注いでいます。丘陵部は馬蹄形の配置をなす特異な形状で、古くから植林が行われてきました。複数のボランティア団体により、里山の復元や生物多様性を保全する活動が行われています。



8 横沢入里山保全地域<緑地・森林>

運営団体 NPO法人横沢入里山管理市民協議会



おすすめポイント 広大な里山で多様な自然に触れ、たくさんの作業に関われます。

推奨年齢 小学校低学年以上

おすすめの参加者 初心者 活動重視 ご家族

施設 拠点施設 (トイレ・更衣室)

活動費用 (1回あたり) 25万円 (定員50人)
*消費税 抜き
*複数回実施の場合は応相談

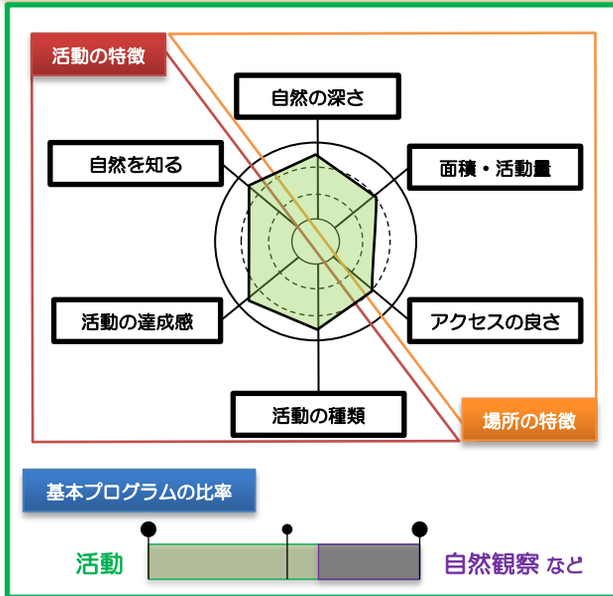
<活動概要>

活動実施期間及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計4回実施予定			
晴天時の活動例	通年	自然観察、草刈り、除伐、湿地整備	春	・生物調査 ・外来植物駆除
			夏	・外来植物駆除 ・アメリカザリガニ駆除
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施			
雨天時の活動	拠点施設での工作 (アズマネザサ工作、枝で作る鉛筆、草バッタ作り) など *当日の天候次第で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。			
運営担当から	横沢入は多くの希少生物が生息する生物多様性の高い里山です。生態系と調和した環境整備をすすめるため、維持管理作業のほかにモニタリング調査や外来動植物の駆除にも取り組んでいます。			

<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成18年1月5日 / 面積：485,675㎡
紹介文	<p>武蔵野段丘の最奥部、五日市丘陵とそれに囲まれた盆地とからなる地域で、標高は約190mから310m程度です。</p> <p>七つの谷戸が里山を構成しており、谷戸頭からは水が湧出し、細流となって中央で一つの流れとなり、秋川に注いでいます。</p> <p>丘陵部は馬蹄形の配置をなす特異な形状で、古くから植林が行われてきました。複数のボランティア団体により、里山の復元や生物多様性を保全する活動が行われています。</p>





おすすめポイント 町田歴環管理組合の指導で、環境に配慮した伝統的な農法での農業体験ができます。

推奨年齢 小学校低学年以上

おすすめの参加者 初心者 活動重視 ご家族

施設

近隣に施設あり
(トイレ・更衣室)

活動費用 (6回セット)

150万円 (各回定員30人)
*消費税 抜き

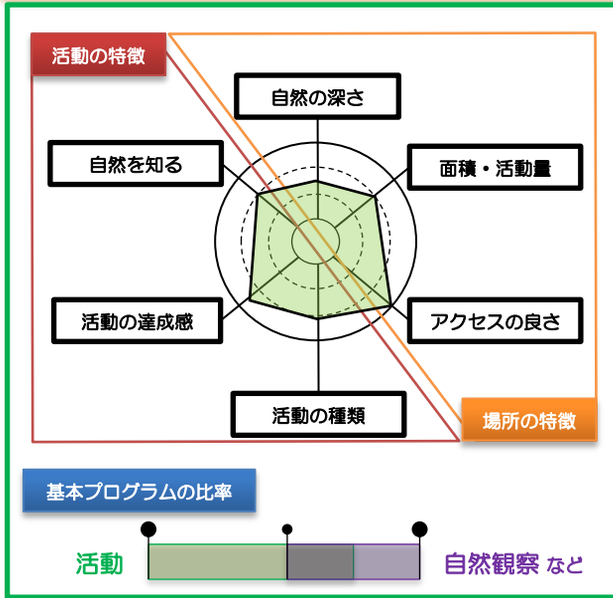
<活動概要>

活動実施期間 及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から12月まで *年6回の活動が可能な企業を募集します。					
活動内容	環境保全型農業体験に、年間を通じて取り組んでいただきます。 伝統的な農業手法により植生管理を行っている「函師小野路歴史環境保全地域」内の水田を利用することによって、良好な谷戸の自然環境を保全する仕組みや保全活動のあり方について理解を深めることができます。					
	4月	オリエンテーション (自然観察)	5月	田起こし	6月	田植え
	7月	草取り	10月	稲刈り	12月	収穫祭
運営担当から	参加者には、できるだけ一連の活動にご参加いただけるようお願いしております。 活動日程は、運営団体から提示の上、調整します。					

<フィールド概要>

概要	指定年月日：昭和53年7月4日 / 面積：366,056㎡
紹介文	町田市の北部の丘陵地で、典型的な里山の景観を成しています。区域北西部の城山といわれる高みには、当地の豪族であった小山田氏の副城と思われる小野路城跡（または結道城跡）があり、区域の南半分には、小野路城にまつわる塚やほころ跡が樹林と一体となって点在しています。 平成8年度から、地元農家を中心に結成された「町田歴環管理組合」が都の委託により、昔ながらの農業手法による維持管理を行っており、それにより、30年以上耕作放棄した谷戸田やため池が復元され、美しい里山の景観とともに、貴重な野生動植物が回復し、良好な里山の自然環境が保全されています。





おすすめポイント 地元の方に親しまれている地域で、気軽に活動ができます。

推奨年齢



小学校低学年以上

おすすめの参加者



初心者 ご家族

施設



近隣に施設あり
(トイレ)

活動費用 (1回あたり)



25万円 (定員50人)
*消費税 抜き

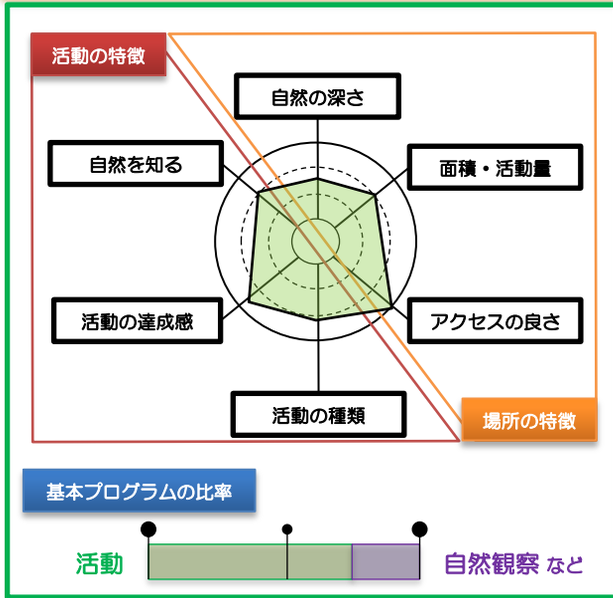
<活動概要>

活動実施期間 及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計7回実施予定	
晴天時の活動例	通年	自然観察、木柵の補修、枯損木の整理、樹木の除伐、虫の棲家づくり、樹名札づくり、落ち葉掃き など
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は延期時に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施または延期	
雨天時の活動	自然観察 木工作 (キーホルダー) (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)	
運営担当から	駅から近いので、活動日以外にも気軽に訪れることができる地域です。市街地の中にありながら、自然が豊かで、樹種も多様です。 また、活動の成果が確認しやすく、達成感があります。地域の方と交流できます。	

<フィールド概要>

概要	指定年月日：昭和61年3月31日 / 面積：43,356㎡
紹介文	<p>清瀬市の南西部に位置する、もと結核研究所があった平坦な地域で、アカマツを主体とした雑木林や、ニセアカシアの若齢林、草地、多くの立木などが存在しています。</p> <p>市街地の中では希少となったアカマツを中心とする平地林は、できる限り現状のまま保全することを基本とし、多様性に富んだ自然空間として保全していきます。</p> <p>この地域を中心に活動しているボランティア団体「清瀬の自然を守る会」が、下草刈りなどの活動を定期的に行っています。</p>





おすすめポイント アクセスが良く、豊富な湧水が流れる豊かな自然が広がっています。

推奨年齢 小学校低学年以上

おすすめの参加者 初心者 活動重視 ご家族

施設 近隣に施設あり (トイレ・更衣室)

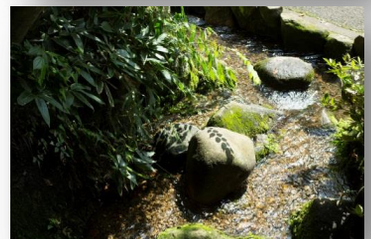
活動費用 (1回あたり) 25万円 (定員50人) *消費税 抜き

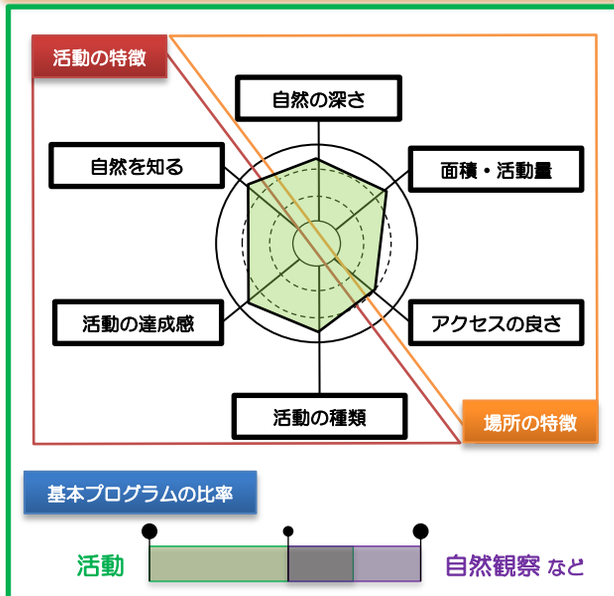
<活動概要>

活動実施期間及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで			計6回実施予定
晴天時の活動例	通年	自然観察、湧水遊び	春	下草刈り
			夏	下草刈り
雨天時の活動例	通年	自然観察、湧水遊び	秋	下草刈り、樹木の伐採、木の実拾い
			冬	樹木の間伐
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施または延期			
雨天時の活動	自然観察 木工 (コースター、シノダケ鉄砲、落ち葉のスタンプ など) (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)			
運営担当から	活動場所は、平坦地と傾斜地とがあり、参加者の体力や人数によって活動できます。春先は、自然観察が主な活動となります。清涼な湧水で水遊びも出来るので、夏はお子様連れのご家族にも好評です。 日野市の保全緑地やカワセミハウス (施設) と隣接しているので、地域の方と連携したプログラムにアレンジも可能です。JR中央線豊田駅から近く、交通の便が非常によいところです。			

<フィールド概要>

概要	指定年月日：昭和50年12月26日 / 面積：62,811㎡
紹介文	日野市のほぼ中心部、日野台地の東南端にある団丘崖の樹林地です。全域がコナラ・クヌギの雑木林に覆われ、一部にニセアカシアが繁茂しています。また、崖下部には湧水があり、オランダガラシなど水生の植物も生育しています。 隣接する市の公園と相まって、明るい雑木林を中心とした水と緑に親しめる身近な自然空間としていきます。 ボランティア団体「東豊田緑湧会」が、下草刈りや湧水地管理などの活動を定期的に行っています。





おすすめポイント 多摩丘陵の多様な自然の中で、里山の保全活動に取り組みます。

推奨年齢 小学校中学年以上

おすすめの参加者 初心者 ご家族

施設 拠点施設 (トイレ・更衣室)

活動費用 (1回あたり) 25万円 (定員50人) *消費税 抜き

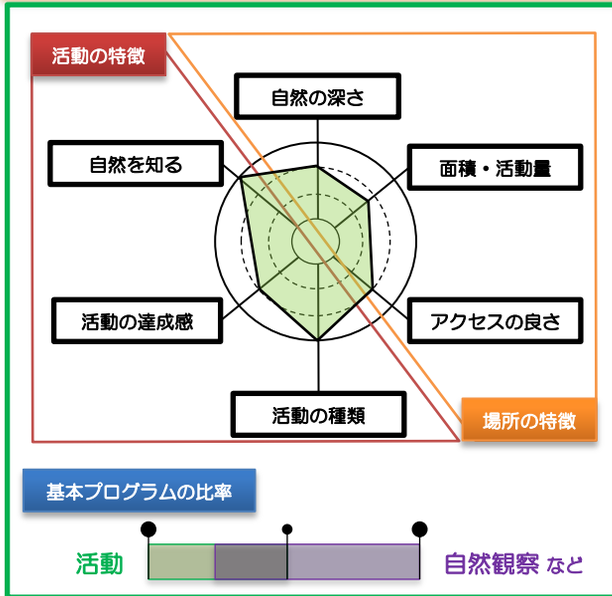
<活動概要>

活動実施期間 及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計3回実施予定	
晴天時の活動例	通年	自然観察、下草刈り、間伐、シイタケ原木・ほだ木づくり、植樹、古道整備、枯損木の整理、除伐、落ち葉掃き、サツマイモ掘り など
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は延期時に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施または延期	
雨天時の活動	自然観察 自然素材を活用したドングリ工作、竹工作 など (*当日の天候状況で、弾力的に晴天プログラムと組み合わせます。)	
運営担当から	多様な環境があり、それらに応じた保全活動を行います。 活動に適する平坦な場所もある一方で、起伏もあり、身近な山の雰囲気も楽しめます。 また、史跡など、歴史的な魅力も備えています。 地域の方と交流もできます。	

<フィールド概要>

概要	指定年月日：昭和50年12月26日 / 面積：101,395㎡
紹介文	昔、この山頂から7つの国が見えたので七国山と呼ばれる、なだらかな丘陵地の中でも一段と小高い地域です。数条の尾根と谷戸が入り組んで、変化に富んだ地形をなし、区域内の西部には鎌倉古道の遺構が南北に縦貫しています。ほぼ全域にコナラクヌギ林が分布し、中央部及び周辺部の緩斜面の一部に耕作畑、果樹園、竹林等が散在する 変化の多い植生が特徴です。 ボランティア団体「七国山自然を考える会」が、下草刈りや萌芽更新作業、間伐などの活動を定期的に行っています。





おすすめポイント 谷戸田と雑木林のある里山風景の復元を体験できます。

推奨年齢 小学校低学年以上

おすすめの参加者 初心者 社員研修 ご家族

施設 近隣施設 (トイレ) 簡易トイレ

活動費用 (1回あたり) ¥ 25 万円 (定員50人)
*消費税 抜き
*複数回実施の場合は応相談

<活動概要>

活動実施期間 及び回数 (予定)	平成31年 (2019年) 4月から平成32年 (2020年) 3月まで 計12回実施予定	
晴天時の活動例	通年	自然観察、水辺環境の復元、生きもの調査、下草刈り、竹の伐採、枯損木の整理、クラフト、里山遊び (*季節ごとに様々なプログラムを体験できます。)
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は事前に設定) または中止 少雨の場合・・・雨天時の活動プログラムで実施または延期	
雨天時の活動	自然観察 木工作、竹工作 生きもののお話 (*雨天でも、楽しく自然を学べるプログラムをご用意しています。)	
運営担当から	雑木林や水田跡が広がり、生きものが豊富な場所です。里山の自然とその保全作業が満喫できます。水田、休耕田、草地、竹林、雑木林など多様な里山の環境がそろっているため、保全作業も季節によって豊富なメニューが用意できます。 また、樹木や生きものの種類も豊富なため、作業だけでなく自然観察やネイチャークラフト、自然体験学習にも最適な環境です。	

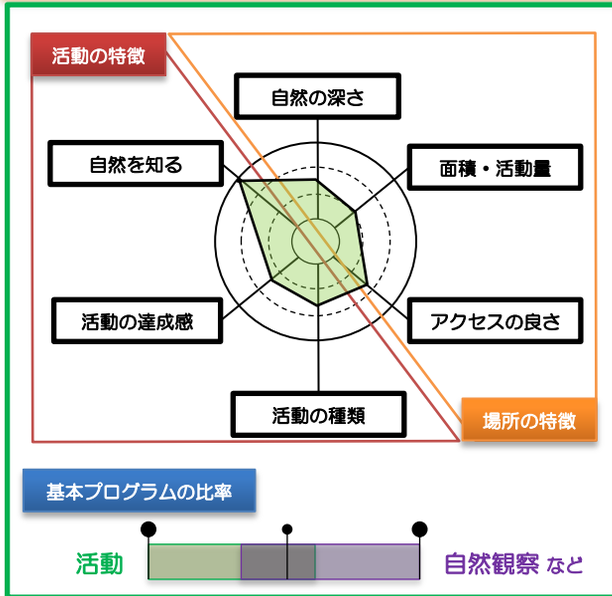
<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成25年3月22日 / 面積：38,755㎡
紹介文	八王子市北東部東端に位置する約4haの里山保全地域です。地域内には湧水や水路が残る休耕田地区と、雑木林や竹林などが広がる樹林地地区が一体となって残っており、かつての里山の暮らしを感じさせる自然地です。しかし、長年の管理不足によるアズマネザサの繁茂や外来種の侵入なども見られ、良好な里山環境を取り戻すためには、人の手による管理作業が今後必要です。 そこで当地域では、行政、企業、市民ボランティアが協働し、里山の多様な生きものの生息空間にも配慮しながら、良好な里山環境を保全・復元するための活動を実施しています。



14 小山緑地保全地域

運営団体 一般社団法人地域パートナーシップ支援センター



おすすめポイント 緑豊かな自然に囲まれながら、保全活動を体験できます。

推奨年齢 幼稚園以上

おすすめの参加者 初心者 ご家族

施設 近隣に施設あり (トイレ)

活動費用 (1回あたり) 25万円 (定員50人) *消費税 抜き

<活動概要>

活動実施期間及び回数 (予定)	1月・5月・9月・12月 (平成31年度) 計4回実施予定 *具体的な実施日程については、運営担当までご相談ください。
晴天時の活動例	通年 自然観察、下草刈り、自然を知るためのゲーム など
雨天時の対応	豪雨の場合・・・延期 (予備日は延期確定時に調整) または中止 少雨の場合・・・雨の状況を見ながら、弾力的にプログラムを実施します。
運営担当から	初心者、家族向けの保全地域です。活動の合間には自然観察や自然素材を使った工作などのプログラムもできます。 参加者の経験度合に合わせた作業スケジュールづくりから相談可能です。

<フィールド概要>

概要	指定年月日：平成元年3月30日 / 面積：19,737m ²
紹介文	荒川の支流である黒目川を南に見る台地上に位置する緑地で、古くから小山台遺跡公園として知られています。イヌシデ、コナラ、クヌギを主体とした樹林のほか、草地もみられ、そのほか耕作地環境として茶畑があり、一部ではクリ園跡地や茶園となっています。 複数のボランティア団体により、下草刈りや枯損木伐採、枯枝除去などの保全活動が行われています。 また、西武池袋線東久留米駅を起点とし、この地域のほか東久留米金山緑地保全地域、氷川台緑地保全地域などを巡る「雑木林のみち 小山・金山コース」が整備されています。



§ 実施地域マップ

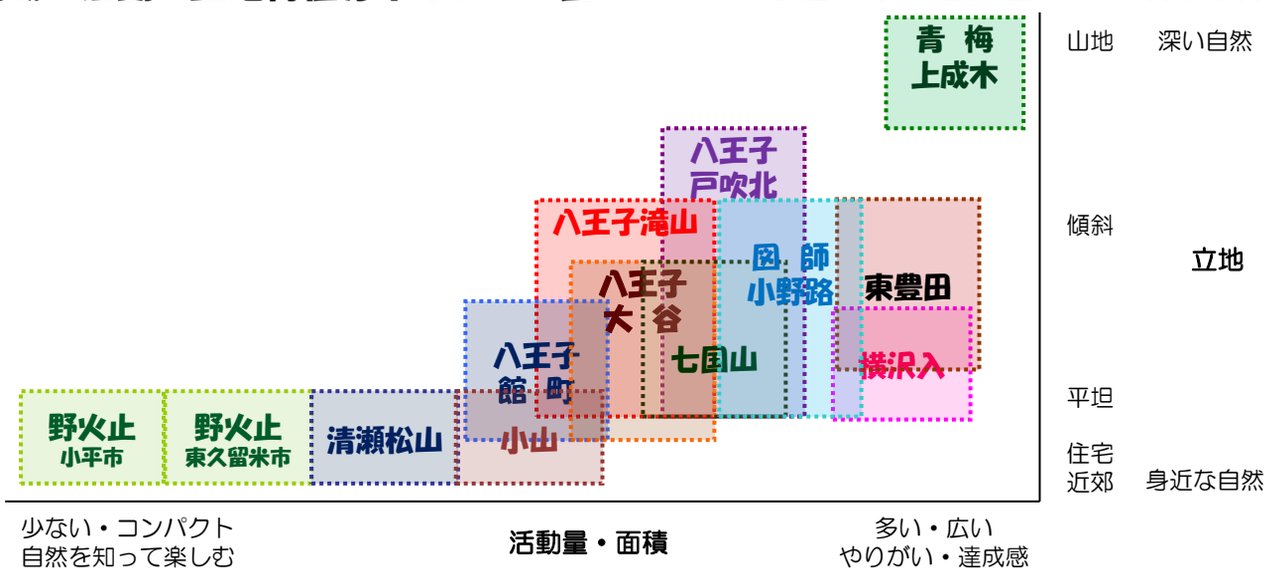


§ アクセス

No.	保全地域名	最寄駅	最寄駅からのアクセス
1	青梅上成木（森）	JR 東青梅駅	借上げバス移動
2	八王子大谷（緑）	JR/京王 八王子駅	西東京バス（5分）「八王子郵便局」下車、徒歩10分
3	八王子戸吹北（緑）	JR/京王 八王子駅	西東京バス（40分）「上戸吹」下車、徒歩10分
4	八王子館町（緑）	JR/京王 高尾駅	京王バス（15分）「穎明館高校前」下車、徒歩10分
5	野火止用水（歴） 小平市	西武/多摩モノレール 玉川上水駅 西武 東大和市駅	徒歩10分
6	野火止用水（歴） 東久留米市	西武 清瀬駅	西武バス（15分）「下里6丁目」下車
7・8	横沢入（里）	JR 武蔵増戸駅	徒歩20分
9	図師小野路（歴）	京王 多摩センター駅 小田急 鶴川駅	神奈中バス「小野神社前」下車、徒歩5分
10	清瀬松山（緑）	西武 清瀬駅	徒歩8分
11	東豊田（緑）	JR 豊田駅	徒歩10分
12	七国山（緑）	小田急 町田駅/鶴川駅	神奈中バス「野津田車庫」下車、徒歩15分
13	八王子滝山（里）	JR/京王 八王子駅	西東京バス「天神前」下車、徒歩5分
14	小山（緑）	西武 東久留米駅	徒歩10分

§ 各地域の活動・立地特性分布イメージ図

*活動量は、季節や活動の進捗状況により変動します。



活動量・面積

§ 当日のタイムスケジュール（例）

*ご要望に応じて様々なプログラムに変更できます。

例1 森林環境保全活動

9:30	集合、開会式、森林講座
10:00	保全地域へ移動 (登山・自然観察)
11:00	保全活動 1 間伐デモンストレーション 2 間伐体験
12:30	昼食休憩
13:30	下山後、自然観察、木工作
16:00	閉会式、解散

例2 緑地保全活動（雑木林）

9:00	集合、開会式
10:00	保全地域見学・自然観察
10:30	保全活動（下草刈り）
12:00	昼食休憩
13:00	保全活動 A班 下草刈り B班 間伐体験
15:00	閉会式、解散

例3 緑地保全活動（雑木林）

9:30	集合、開会式
10:00	保全地域見学・自然観察
10:30	保全活動 A班 下草刈り B班 間伐体験
12:00	昼食休憩
13:00	保全活動 A班 木工細工・自然観察 B班 間伐体験
15:00	閉会式、解散

例4 里山保全活動（田んぼ）

9:00	集合、開会式
10:00	保全活動（田植え）
12:00	昼食休憩
13:00	保全活動 A班 田植え B班 自然観察
15:00	閉会式、解散

例5 共催の例その1

参加人数：50名 A社 社員ボランティア25名 B社 社員ボランティア25名	
9:30	集合
10:30	保全活動 A社 下草刈り、枯木の処理 B社 林内整理
12:00	昼食休憩
13:00	保全活動 A班（二社混合）里道の補修 B班（二社混合）間伐体験
15:30	閉会式、解散

例6 共催の例その2

参加人数：50名 社員ボランティア25名 都民・地域住民公募参加25名	
9:30	集合
10:30	保全活動 活動班 里道補修・杭打ち 親子班 林内整理
12:00	昼食休憩
13:00	保全活動 活動班 間伐体験 親子班 自然体験
15:00	閉会式、解散

§ 注意事項

野外での活動は、危険を伴います。

野外活動では、鎌、刈り込みバサミ、ノコギリなどの刃物を扱う他、季節によってはハチやマムシなどの生物に遭遇することもあります。

運営団体は、注意事項の連絡や当日運営上の必要な安全管理を行い、また、参加者に対する保険加入手続きを行います（企業等から提供される活動費用から支出します）が、ボランティア活動は自己責任で行うものです。

参加されるご本人が、体調管理や、本人及び周囲の方の安全に常に配慮する必要があることをご承知おきください。

野外での活動は、天候次第で柔軟な対応が必要となります。

野外活動は、天候の影響下にあります。そのため、

- 本事業では、事前に晴天プログラムと雨天プログラムを作成します。
- 雨天用の会場を確保します。ただし多くの場合、公共施設を一般の方と同条件で確保するため、場合によっては会場の使用条件に合わせた雨天プログラムになります。
- 活動を決行できる程度の雨天の場合は、現地で運営団体が、参加者の状況や運営経験に基づき、弾力的に活動内容を判断します。小雨であれば、晴天プログラムと雨天プログラムを組み合わせ、現地で作業に携わっていただくこともあります。

以上の点について、ご承知おきください。

具体的には、お申込み以後打ち合わせの中でご相談していきます。

延期について

台風または豪雨等の荒天の場合、延期または中止となる可能性があります（運営団体と相談の上、ご判断は企業で行っていただきます）。

また、天候の事由以外で、参加企業のご都合等で中止となる場合には、活動費用のうち企画相当分をお支払いただくことがあります。

延期または中止に伴う費用については、お申込み以後、運営団体とご相談ください。

推奨年齢以下のお子さんは、ご家族の方が責任を持って同伴してください。

屋外では、お子さんが思いもよらぬ行動を取る場合もあります。また安全のため、推奨年齢以下の参加者については、プログラム外での活動（見学）になることもあります。

具体的には、事前に運営団体からお願いさせていただきますが、特に推奨年齢以下のお子さんがいらっしゃる場合は、必ずご家族が付き添っていただけますようお願いいたします。

保全地域へのアクセスについて

保全地域には駐車場がありません。現地へお越しの際は、できる限り公共交通機関をご利用ください。

§ これまでの参加企業・団体一覧

(参加年順・五十音順)

- 平成15年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社
(1社)
- 平成16年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社、新日本石油株式会社、日本電気株式会社、富士ゼロックス株式会社、多摩ゼロックス株式会社
(5社)
- 平成17年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社、新日本石油株式会社、日本電気株式会社、富士ゼロックス株式会社、多摩ゼロックス株式会社、東京ゼロックス株式会社、東京ヴェルディ1969、富士通株式会社、三菱商事株式会社
(8社1団体)
- 平成18年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社、新日本石油株式会社、日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、富士通株式会社、三菱商事株式会社、株式会社クラレ、生活協同組合東京マイコープ、田辺製薬株式会社、東洋エクステリア株式会社、日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社、丸紅株式会社
(12社1団体)
- 平成19年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社、新日本石油株式会社、日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、富士通株式会社、三菱商事株式会社、株式会社クラレ、生活協同組合東京マイコープ、田辺三菱製薬株式会社、東洋エクステリア株式会社、日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社、丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、株式会社熊谷組、株式会社ニチレイプロサーヴ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、株式会社山武、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、ニッセイの森友の会、日本テトラパック株式会社、三菱地所株式会社、菱電商事株式会社
(22社2団体)
- 平成20年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社、新日本石油株式会社、日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、富士通株式会社、三菱商事株式会社、株式会社クラレ、生活協同組合東京マイ・コープ、田辺三菱製薬株式会社、東洋エクステリア株式会社、日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社、丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、熊谷組グループ(株式会社熊谷組、株式会社ガイアード・T・K、ケーアンドイー株式会社)、株式会社ニチレイプロサーヴ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、株式会社山武、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、ニッセイの森友の会、菱電商事株式会社、いちよし証券株式会社、株式会社NTTデータ、オムロン株式会社、サンケイリビング新聞社、シチズンホールディングス株式会社、社団法人東京都トラック協会、株式会社日本テレビフットボールクラブ
(28社3団体)
- 平成21年度** 東京コカ・コーラボトリング株式会社、新日本石油株式会社、日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、富士通株式会社、三菱商事株式会社、生活協同組合パルシステム東京、東洋エクステリア株式会社、日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社、丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、株式会社ニチレイプロサーヴ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、株式会社山武、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、ニッセイの森友の会、菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、社団法人東京都トラック協会、有限責任あずさ監査法人、伊藤ハム株式会社、ニチアス株式会社、ニフティ株式会社、日本電気労働組合、ヒューリック株式会社、三菱UFJ信託銀行株式会社、横河電機株式会社
(25社4団体)

平成22年度
(27社5団体)

東京コカ・コーラボトリング株式会社、JX日鉱日石エネルギー株式会社、
日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、
富士通株式会社、三菱商事株式会社、株式会社クラレ、東洋エクステリア株式会社、
株式会社日立ソリューションズ、丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、
株式会社ニチレイプロサーヴ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、
住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、ニッセイの森友の会、菱電商事株式会社、
株式会社NTTデータ、有限責任あずさ監査法人、伊藤ハム株式会社、
NECグループ労働組合連合会、ニチアス株式会社、ヒューリック株式会社、
横河電機株式会社、秋川農協協同組合、株式会社NTTPCコミュニケーションズ、
新日鉄エンジニアリング株式会社、双日株式会社、中外製薬株式会社、
トッパン・フォームズ株式会社、「24時間テレビ」チャリティー委員会

平成23年度
(28社3団体)

東京コカ・コーラボトリング株式会社、JX日鉱日石エネルギー株式会社、
日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、
富士通株式会社、三菱商事株式会社、株式会社クラレ、株式会社日立ソリューションズ、
丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、株式会社ニチレイプロサーヴ、
株式会社みずほフィナンシャルグループ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、
ニッセイの森友の会、菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、有限責任あずさ監査法人、
伊藤ハム株式会社、NECグループ労働組合連合会、ニチアス株式会社、
ヒューリック株式会社、横河電機株式会社、秋川農業協同組合、
株式会社NTTPCコミュニケーションズ、新日鉄エンジニアリング株式会社、
双日株式会社、中外製薬株式会社、トッパン・フォームズ株式会社、
エコ・ファースト推進協議会

平成24年度
(25社2団体)

東京コカ・コーラボトリング株式会社、JX日鉱日石エネルギー株式会社、
日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、
富士通株式会社、三菱商事株式会社、株式会社日立ソリューションズ、丸紅株式会社、
株式会社荏原製作所、株式会社ニチレイプロサーヴ、
株式会社みずほフィナンシャルグループ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、
菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、有限責任あずさ監査法人、
NECグループ労働組合連合会、ヒューリック株式会社、横河電機株式会社、
秋川農業協同組合、株式会社NTTPCコミュニケーションズ、
新日鉄住金エンジニアリング株式会社、双日株式会社、中外製薬株式会社、
トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション

平成25年度
(25社1団体)

東京コカ・コーラボトリング株式会社、JX日鉱日石エネルギー株式会社、
日本電気株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、
富士通株式会社、株式会社日立ソリューションズ、丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、
株式会社ニチレイ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、住友生命保険相互会社、
大成建設株式会社、菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、有限責任あずさ監査法人、
ヒューリック株式会社、横河電機株式会社、株式会社NTTPCコミュニケーションズ、
新日鉄住金エンジニアリング株式会社、中外製薬株式会社、
トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション、積水ハウス株式会社、
田辺三菱製薬株式会社、株式会社やまびこ

平成26年度
(25社3団体)

JX日鉱日石エネルギー株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士ゼロックス東京株式会社、富士通株式会社、株式会社日立ソリューションズ、丸紅株式会社、株式会社荏原製作所、株式会社ニチレイ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、有限責任あずさ監査法人、ヒューリック株式会社、横河電機株式会社、株式会社NTTPCコミュニケーションズ、新日鉄住金エンジニアリング株式会社、中外製薬株式会社、トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション、積水ハウス株式会社、田辺三菱製薬株式会社、株式会社やまびこ、生活協同組合コープみらい、株式会社日立システムズ、公益財団法人東京都環境公社、三井ホーム株式会社

平成27年度
(24社3団体)

JX日鉱日石エネルギー株式会社、富士ゼロックス多摩株式会社、富士通株式会社、株式会社日立製作所 情報・通信システム社、丸紅株式会社、株式会社ニチレイ、株式会社みずほフィナンシャルグループ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、有限責任あずさ監査法人、ヒューリック株式会社、横河電機株式会社、中外製薬株式会社、トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション、積水ハウス株式会社、田辺三菱製薬株式会社、株式会社やまびこ、生活協同組合コープみらい、株式会社日立システムズ、公益財団法人東京都環境公社、三井ホーム株式会社、株式会社三菱ケミカルホールディングス、日鉄住金物産株式会社、日本生命保険相互会社

平成28年度
(20社2団体)

富士ゼロックス多摩株式会社、株式会社日立製作所、丸紅株式会社、株式会社ニチレイ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、菱電商事株式会社、株式会社NTTデータ、KPMG/あずさ監査法人、ヒューリック株式会社、中外製薬株式会社、トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション、積水ハウス株式会社、田辺三菱製薬株式会社、株式会社やまびこ、公益財団法人東京都環境公社、株式会社三菱ケミカルホールディングス、東京ガス株式会社、東京地下鉄株式会社、日清食品ホールディングス株式会社、株式会社みずほ銀行

平成29年度
(27社2団体)

富士ゼロックス多摩株式会社、丸紅株式会社、株式会社ニチレイ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、菱電商事株式会社、KPMG/あずさ監査法人、ヒューリック株式会社、中外製薬株式会社、トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション、積水ハウス株式会社、田辺三菱製薬株式会社、株式会社やまびこ、公益財団法人東京都環境公社、株式会社三菱ケミカルホールディングス、東京ガス株式会社、東京地下鉄株式会社、日清食品ホールディングス株式会社、株式会社みずほ銀行、NTTコミュニケーションズ株式会社、株式会社カナデン、株式会社日立製作所、株式会社東京エイドセンター、住友不動産株式会社、損保ジャパン日本興亜株式会社、日鉄住金物産株式会社、みらかホールディングス株式会社、ラルフローレン株式会社

(参加年順・五十音順)

平成30年度
(29社1団体)

富士ゼロックス多摩株式会社、丸紅株式会社、株式会社ニチレイ、住友生命保険相互会社、大成建設株式会社、菱電商事株式会社、KPMG/あずさ監査法人、ヒューリック株式会社、中外製薬株式会社、トッパン・フォームズ株式会社、株式会社長谷工コーポレーション、積水ハウス株式会社、田辺三菱製薬株式会社、株式会社やまびこ、株式会社三菱ケミカルホールディングス、東京ガス株式会社、東京地下鉄株式会社、日清食品ホールディングス株式会社、株式会社みずほ銀行、株式会社東京エイドセンター、住友不動産株式会社、損保ジャパン日本興亜株式会社、日鉄住金物産株式会社、みらかホールディングス株式会社、株式会社JTBビジネストラベルソリューションズ、株式会社ジェイテクト、大東建託株式会社、日本たばこ産業株式会社、株式会社富士通システムズウェブテクノロジー、ペルノ・リカール・ジャパン株式会社

§平成31年度東京グリーンシップ・アクション参加申込用紙

- 緑色の欄には、必要事項をご記入ください。
- 橙色の欄には、該当するものを丸で囲んでください。

1 貴社・貴団体名	2 業種
3 所在地	
〒 - 	
4 ご担当者様の情報	
部署名 	氏名
電話番号 	メールアドレス
5 応募動機ならびに当事業に求めることをご記入ください。	
6 希望される地域の番号、開催時期（可能な限り月日まで）についてご記入ください。 また、年度内に複数回開催される場合には、回数を併記してください。 <small>*他企業との調整によっては、ご希望に添えなくなる可能性があります。</small>	
1 青梅上成木 2 八王子大谷 3 八王子戸吹北 4 八王子館町 5 野火止用水【小平市】	
6 野火止用水【東久留米市】 7 横沢入（田んぼ） 8 横沢入（緑地・森林）	
9 図師小野路 10 清瀬松山 11 東豊田 12 七国山 13 八王子滝山 14 小山	
希望地域①	希望開催時期①
番号 	第1希望 第2希望 第3希望
希望地域②	希望開催時期②
番号 	第1希望 第2希望 第3希望
希望地域③	希望開催時期③
番号 	第1希望 第2希望 第3希望
7 単独開催または共同開催についてのご希望をお選びください。 <small>*共同開催の場合は、他企業との調整によって、他の事項のご希望に添えなくなる可能性があります。</small>	
1 単独開催を希望 2 共同開催を希望 3 どちらでも	
8 プログラムの方向性のご希望をお選びください。（現在分かる範囲で、複数回答可）	
1 活動量や達成感を重視したい	2 軽い活動量で自然に親しみたい
3 活動と自然体験をバランスよく	4 その他：
9 想定される参加者についてお選びください。（現在分かる範囲で）	
1 社員対象 2 社員・家族対象 3 その他： 	
10 当事業をお知りになったきっかけをお選びください。（複数回答可）	
1 東京都環境局HP 2 東京都環境公社（里山へGO!）HP 3 NPOや関係者からの紹介	
4 当事業パンフレット 5 継続参加 6 その他： 	

平成31年度東京グリーンシップ・アクション参加申込用紙 (記入例)

緑色の欄には、必要事項をご記入ください。
 橙色の欄には、該当するものを丸で囲んでください。

1 貴社・貴団体名		2 業種	
株式会社〇〇〇〇		サービス業	
3 所在地			
〒	***	-	**** 東京都〇〇区△△町1-1-1
4 ご担当者様の情報			
部署名	〇〇部〇〇課	氏名	東京太郎
電話番号	***-***-****	メールアドレス	satoyama@*****.jp
5 応募動機ならびに当事業に求めることをご記入ください。			
社員に環境保全活動を体験してもらいたいため。 また、1回は、家族のコミュニケーションを兼ねて家族参加の回にしたい。			
6 希望される地域の番号、開催時期（可能な限り月日まで）についてご記入ください。 また、年度内に複数回開催される場合には、回数を併記してください。 *他企業との調整によっては、ご希望に添えなくなる可能性があります。			
1 青梅上成木 2 八王子大谷 3 八王子戸吹北 4 八王子館町 5 野火止用水【小平市】			
6 野火止用水【東久留米市】 7 横沢入（田んぼ） 8 横沢入（緑地・森林）			
9 函師小野路 10 清瀬松山 11 東豊田 12 七国山 13 八王子滝山 14 小山			
希望地域①		希望開催時期①	
番号	8	第1希望	9月6日
		第2希望	9月13日
		第3希望	9月20日
希望地域②		希望開催時期②	
番号	13(1回目)	第1希望	5月17日
		第2希望	5月18日
		第3希望	5月10日
希望地域③		希望開催時期③	
番号	13(2回目)	第1希望	12月1日
		第2希望	12月8日
		第3希望	12月15日
7 単独開催または共同開催についてのご希望をお選びください。 *共同開催の場合は、他企業との調整によって、他の事項のご希望に添えなくなる可能性があります。			
<input checked="" type="radio"/> 1 単独開催を希望 <input type="radio"/> 2 共同開催を希望 <input type="radio"/> 3 どちらでも			
8 プログラムの方向性のご希望をお選びください。（現在分かる範囲で、複数回答可）			
<input checked="" type="radio"/> 1 活動量や達成感を重視したい		<input type="radio"/> 2 軽い活動量で自然に親しみたい	
<input checked="" type="radio"/> 3 活動と自然体験をバランスよく		<input type="radio"/> 4 その他：	
9 想定される参加者についてお選びください。（現在分かる範囲で）			
<input checked="" type="radio"/> 1 社員対象		<input type="radio"/> 2 社員・家族対象	
		<input type="radio"/> 3 その他：	
10 当事業をお知りになったきっかけをお選びください。（複数回答可）			
<input checked="" type="radio"/> 1 東京都環境局HP		<input type="radio"/> 2 東京都環境公社（里山へGO!）HP	
		<input checked="" type="radio"/> 3 NPOや関係者からの紹介	
<input type="radio"/> 4 当事業パンフレット		<input type="radio"/> 5 継続参加	
		<input type="radio"/> 6 その他：	