



Tide Turners Plastic Challenge

プラスチックの流れを変える

開拓者



SCOUTS[®]
Creating a Better World

©世界スカウト事務局

スカウト開発部
2020年6月

世界スカウト事務局グロ
ーバルサポートセンター
クアラルンプール

スイート 3 レベル 17
メナラセントラルビス
タ

150 ジャラン・スルタン・アブド
ウル・サマド・ブリックフィール
ズ

50470 クアラルンプール, マレーシア

電話: + 60 3 2276 9000
ファックス: + 60 3 2276 9089

worldbureau@scout.org
scout.org

この文書は、主に各国スカウト組織(NPO)、教育機関全
般を対象としています。

この文書の作成は、国連環境計画(WWF)、世界自然保護
および2017-20203年期の間に運営された教育方法ワーク
ストリームベターワールドフレームワークユニットからの
世界スカウト環境プログラムレビューサブユニットの作業
のおかげで可能になりました。このコンテンツの開発に対
する彼らの貢献には深く感謝しています。複製は、スカウ
ト運動の世界機構のメンバーである各国連盟のために認可
されています。

著作権は以下のように明記。

2020 年 ©世界スカウト機構の許可を得て転載。



国連環境計画 (UNEP) は、地球環境アジェ
ンダを設定し、国連システム内の持続可能な
開発の環境面の一貫した実施を促進し、地球
環境の権威ある支持者として機能する、世界
有数の環境機関です。

国連環境計画 (UNEP) の使命は、各国の政府
と国民が将来の世代の生活の質を損なうことな
く自らの生活の質を改善できるように、環境の
保全に指導的役割をはたし、かつパートナーシ
ップを奨励することです。



Tide Turners Plastic

Challenge

プラスチックの流れを変える

開拓者

この実施マニュアルは、**Earth Tribe(地球部族)** イニシアチブによって設定された教育目標に合わせて作成された「**Tide Turners Plastic Challenge(プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ)**」のアクションキットに対応したものです。

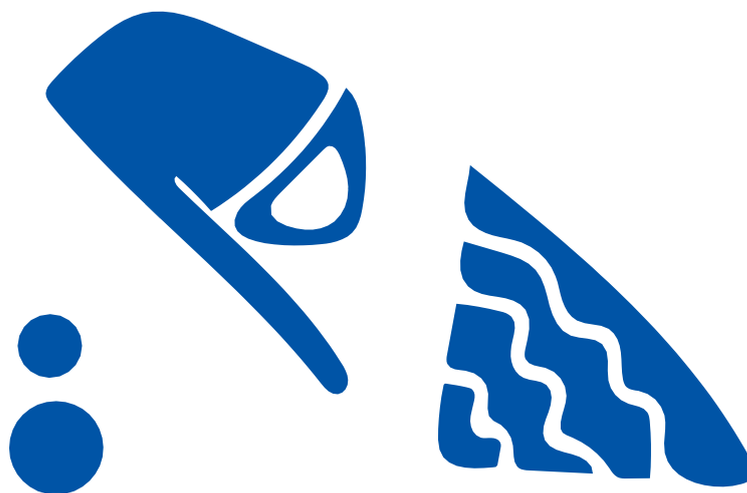
Earth Tribe (地球部族) イニシアチブは、世界スカウト機構が国連環境計画と共同で若者のために作成し環境に直接関連する持続可能な開発の取り組みの中で彼らの能力を発達させるための支援を行うものです。

国連環境計画(UNEP)は、地球環境アジェンダを設定し、国連システム内の持続可能な開発の環境面の一貫した実施を促進し、地球環境の権威ある支持者として機能する主要な機関です。

このチャレンジは、世界スカウト機構 (WOSM) が国連環境計画と共同で開発したものです。 **Tide Turners Plastic Challenge** (プラスチックの流れを変える開拓者) は、さまざまな機関の若者がプラスチック汚染に取り組む**YUNGA**バッジのひとつです。 チャレンジに関連するマニュアルやその他のリソースの内容は、**Earth Tribe (地球部族)**、**Better World Framework**、**Scouts for SDGs**の内容に適切であり学習プロセスにも適合しています。

この資料は、国連環境計画の認可を受けています。

オンラインサイトで**Earth Tribe (地球部族)** イニシアチブのチャレンジと**Scouts for SDGs**について活動の詳細を学ぶことができます。



目次

はじめに	6
プラスチック汚染と清潔で健康な惑星	6
なぜ健康な惑星が重要なのでしょうか?	7
プラスチックの流れを変える開拓者	8
それは何ですか?	8
誰にとってのチャレンジですか?	8
Tide Turners Plastic Challenge (プラスチックの流れを変える開拓者) の目標	9
参加する方法	11
Tide Turners Plastic Challenge(プラスチックの流れを 変える開拓者チャレンジ)の進歩	11
Tide Turners Plastic Challenge(プラスチックの流れを 変える開拓者)バッジを取得するには?	12
Tide Turners Plastic Challenge(プラスチックの流れを 変える開拓者)の学習プロセス	14
Tide Turners Plastic Challenge(プラスチックの流れ を変える開拓者チャレンジ)を通じて能力を開発する	16
Tide Turners Plastic Challenge(プラスチックの流れを 変える開拓者チャレンジ)の教育活動と開発される能力の関係	18
Earth Tribe(地球部族)チャレンジを誰が支援しているか	19
クリーンシーズキャンペーンは清潔で健康な惑星への道を 支援する	19
付録	20
自己評価	21
プラスチック審査クイズ	24
プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジビジュアルアイデンティティ	25



導入

プラスチック汚染と清潔で健康な惑星

本当であるにはあまりにも良いように聞こえるものは、本当にそうなのでしょう。プラスチックも例外ではありません。安価で耐久性があり、軽いプラスチックは、すべての国、すべての社会、あらゆるライフスタイルで使われています。あなたはおそらく多くのプラスチックを使用しています:食べ物や飲み物の包装、料理や食卓用食器類、さらにはテントやロープなどの野外活動に必要な材料はプラスチックで作られています。

プラスチックは、さまざまな方法であなたのために生活を容易にします。ハイキングやキャンプに持ち込まなければならない材料は軽く、食べ物や飲み物は保護されているので、長い間新鮮さが保たれます。しかし、難点は、使い捨てプラスチックの生産と消費、そしてプラスチック廃棄物を持続可能なものとして管理することができないことによる大規模な汚染問題につながることです。海洋ごみやマイクロプラスチックは私たちの海にあふれており、これまでにない規模で海洋生態系と人間の健康を傷つけています。

しかし、本当の解決策は海にはありません。海と水路を継続的に清掃しても問題は解決しません。解決策はすべての人々と土地、問題が始まっているところ、にあります。

使い捨てプラスチックの使用を減らすことから、プラスチック廃棄物をより効果的に管理し、リサイクルすること、プラスチックに代わる持続可能な選択肢を見つけることまで、プラスチック汚染に対する解決策は私たちの側にあります。

プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジを開始する際には、まず問題についてもう少し学ぶことでしょう、解決策は何か、そしてスカウトとして自分の役割を小さな活動を通して果たすことができる方法は何を考えるでしょう。これらの活動をすることで、あなたは積極的になり、プラスチック汚染に対して行動するあなたに参加するように他の人を鼓舞するアイデアが浮かぶでしょう。

最終的には、あなた自身またはスカウトグループのいずれかで、あなた自身のチャレンジに取り組む準備ができるのです。

なぜ健康な惑星はそんなに重要なのですか?

私たちが生産している廃棄物の多くは生体適合性がありません。ですので、マイナスの影響を与えることなく自然なプロセスによって分解されることはありません。

代わりに、それは何十年も何世紀にもわたって滞在し、ゆっくりと腐敗し、潜在的に有害物質を放出します。陸上に散らばる廃棄物は、風、特にプラスチックのような軽い廃棄物と一緒に自由に動き回り、湖、川、海までたどりつく可能性があります。

水路の廃棄物は水生生物の障害となり、海洋のプラスチックは魚には食べ物と間違えられるような小さな粒子に分解されていきます。したがって、私たちの廃棄物は食物連鎖に入り込み、ある時点で私たちの夕食のテーブルにまで届いて終わる可能性がかなり高いのです。

廃棄物の発生量を減らし、ポイ捨てを禁止し、廃棄物の管理を改善し、廃棄物(エネルギー回収やリサイクルなど)を処理する技術を適用することが目の前の課題です。

最終的に健康な惑星では、私たちは健康を維持し、きれいな水や食品にアクセスし、自然との調和のとれた関係を楽しむことが可能になるのです。



Tide Turners Plastic Challenge

(プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ)

それは何ですか。

Tide Turners Plastic Challenge (プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ) は、国連環境計画UNEPが開発し、世界スカウト機構がEarth Tribe(地球部族)イニシアチブにおける要素として不可欠であるとして採用した世界的なイニシアチブです。

Tide Turners Plastic Challengeは、プラスチックの使用と消費について人間が世界に与える影響と、より持続可能な世界に貢献する清潔で健康的な惑星をどのように促進できるか、若者が理解するのに役立ちます。

Tide Turners Plastic Challengeは、「健康な惑星」の分野で若者が環境に対し責任ある行動をとるための能力を開発するサポートとなります。この能力は、スカウト運動として取り組むEarth Tribe (地球部族) プログラムや、SDGs(持続可能な開発目標)のための教育により開発される他の多くの能力を補完すると認識しています。

ですので、Tide Turners Plastic Challengeを実施することにより、SDGs (持続可能な開発目標) を支援するために不可欠な知識、スキル、態度を身に付ける事が出来るのです。

それは誰のためですか？

このチャレンジは、7歳以上のすべての若者のために企画されており、プラスチック汚染について教育し、特にプラスチック、プラスチック廃棄物、プラスチック汚染に関連する差し迫った環境問題の解決に若者が一役立つように奨励しています。



Tide Turners Plastic Challengeの目的

若者は、前向きな環境の変化と行動の大使になることができます。Tide Turners Plastic Challengeの目的は次のとおりです。

- 若者に、特にプラスチックの日々の消費に責任を持つ知識、スキル、態度を身につけること、また以下の能力マトリックスに反映されている学習成果に従って環境に優しい選択肢を見つけることを奨励する。
- プラスチックとは何か、そしてプラスチックが海洋や陸上でどのように生命を脅かすかを理解する。
- グローバルコミュニティが問題にどのように取り組んでいるかを理解する。
- 使い捨てプラスチックの自らの使用を減らすために理解し、行動する。
- 友達、家族、学校、地域に、使い捨てのプラスチックを減らし、再利用し、リサイクルするよう促す。
- より広いスケールでリードを取り、特に汚染から水と土地の生態系を予防し、回復する上で、使い捨てのプラスチック、海洋ごみ、マイクロプラスチックの使用について地域やコミュニティに持続的な変化を生み出します。
- 各国スカウト連盟や他の機関で環境教育、特にプラスチック削減に積極的に認識し、関与している若者のEarth Tribe（地球部族）グローバルネットワークに参加し、関係するコミュニティ、パートナー、主要メンバーと協力する。

チャレンジは、一連のレベルと活動で開発されており、次のレベルに進むためにはそれぞれのレベルを終了するようになっています。これは、若者が地球に脅威を抱えている問題に気づくようにすることを目的としています。地球の幸福のために責任を取るなかで楽しく挑戦的な課題を実施することから、個人的な充実感を得ることもできます。このバッジはまた、リーダーシップスキルの開発と有意義でインパクトのある変化を起こすことを奨励するものです。

健康な惑星

海洋と陸地と土地の生態系の汚染を防ぎ、回復する

若者は、他の人と自分自身のためにより良い世界を作り出すことに向けて成長していきます。汚染が地球にどのような影響を与えるのかを理解し、汚染の増加させる慣行を特定し、挑戦し、その影響を減らす方法を理解することは、この学習プロセスの一つの側面です。陸の生態系、湖沼、河川、海洋は私たちに食べ物や水を提供してくれます。しかしそれらは私たち全員からの不注意な汚染の影響を受けています、若者は地域社会、地元の組織、パートナーと協力して、使い捨てのプラスチックを削減、再利用、リサイクルします。

若者は、Earth Tribe（地球部族）の承認を得ようとすることによって、環境の変化を前向きに行う大使になります。Tide Turners Plastic Challenge（プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ）は、私たちの惑星のために働くこの地球部族の一員になるための4つの学習プロセスの1つで、若者が自身の能力を開発するのに役立ちます。

Tide Turners Plastic Challenge（プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ）を完了することにより、若者はEarth Tribe（地球部族）プログラムの認証されたメンバーになるための4つの学習プロセスの1つを探求することになり、私たちの惑星のために働く地球部族の一員になるのです。

Tide Turners Plastic Challengeに関連する**Earth Tribe(地球部族)**の学習プロセスは次のとおりです。



若者個人

地球部族
グローバルコミュニティ

若者は健康な惑星の
ためのヒーラーになる

Tide Turners Plastic Challenge

(プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ) 進歩のしくみ

若者は、各個人の発達と年齢に応じてTide Turners Plastic Challenge (プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ) 認証バッジを取得することができます。それぞれの年齢に対して、活動やコミュニティプロジェクトを通じて展開するための具体的な知識、行動、態度があります。



7から10まで



11~14



15以上

Tide Turners Plastic challenge (プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ) は、若者が17の持続可能な開発目標を達成するための [Scouts for SDGs](#) に貢献できる多くの方法の1つです。

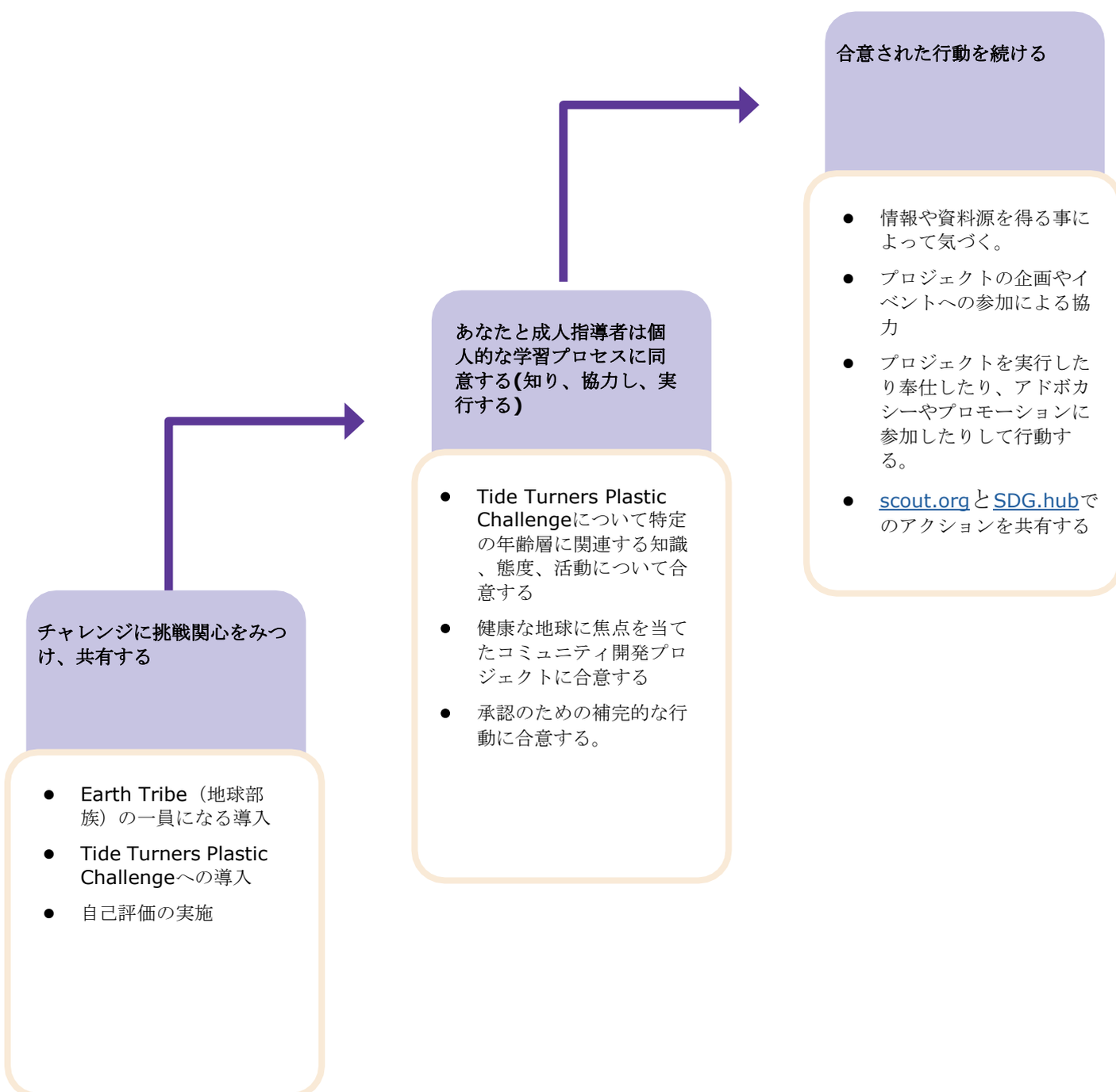
SCOUTS for SDGs

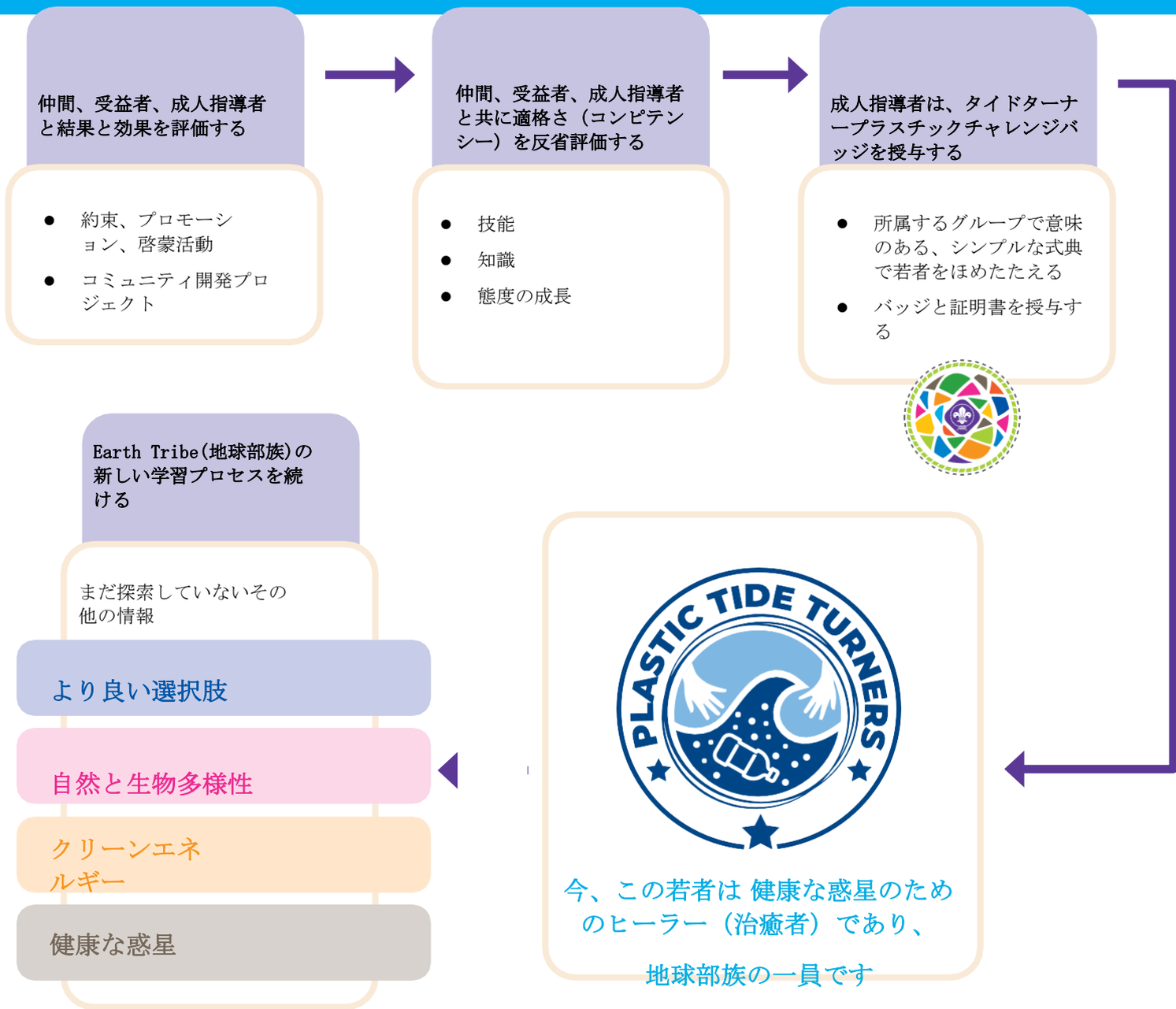
今から2030年まで、私たちはすべてのスカウトと若者に、地域社会に影響を与える問題に対する持続可能な解決策を設計するコミュニティメンバー、パートナー、専門家を招待して行動を起こすよう呼びかけています。

Tide Turners Plastic Challenge

プラスチックの流れを変える開拓者 チャレンジバッジを取得する方法

これは、若者がEarth Tribe（地球部族）の一員になるための多くの課題の1つであり、成人は若者がこの旅で成功するために必要なサポートをすべて提供する準備ができていなければならない。





おめでとう！

この若者は今、健康な惑星のヒーラー（治癒者）となりました

この若者は現在、Earth Tribe（地球部族）のメンバーであり、Earth Tribe（地球部族）の認証を得ることができます。若者は、17個のSDGsに貢献するために他の学習プロセスを完了していくことによって旅を続けることができます。

若者は、Tide Turners Plastic Challengeと環境に関する他の課題を組み合わせることで活動することによって地球部族の旅を続けることができます。

若者と成人は、個々の関心に応じた他の多くの可能な組み合わせや、各国連盟NSO内で既に開発されている他の環境プログラム等に、読み替えることができます。

Tide Turners Plastic Challenge

(プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ)学習プロセス

Scouts for SDGsの活動に参加を促すのは、活発なグローバル市民と持続可能なコミュニティを鼓舞し、活性化し、提供することを目的としています。Earth Tribe（地球部族）は、環境教育の観点からScouts for SDGsの目的を次のように解釈します：



知る—協力する—実行する



環境教育のためのコンピテンシー

- あなたの周りの世界と重要な環境問題を知りましょう。
- 他の人々と協力して、生態系、生物多様性、屋外スペースを保護する解決策を探そう。
- 違いを生み出すことができる活動を開発し、実行しよう。

Tide Turners Plastic Challenge（プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ）は、健康な惑星、特にプラスチック汚染に関連する特定の行動の流れを体験することで若者の成長に貢献します。若者は、大人のサポートを受けて、年齢に応じて異なる一連の活動を選択しますが、各年齢層とも同じプロセスを通して進みます。

Tide Turners Plastic Challenge – 知る

若者が気づくのを助ける学習プロセスとは何ですか？

成人や仲間は若者をサポートします：

- 陸や水中でのさまざまな環境、またはプラスチック汚染の結果としての課題を調査し、理解する。
- 地域社会や周辺地域を探索し、地域社会に存在する問題を特定します。

学習プロセスはどのように機能しますか？

成人や仲間は若者をサポートしています：

- プラスチック、プラスチック廃棄物、プラスチック汚染に関する問題をどれだけ理解しているかの自己評価を完了します。
- 活動を始める前に、プラスチックの審査クイズを通じて、彼または彼女の自分の生活の中でのプラスチック使用状況を審査します。
- 7~10歳の場合は5つ以上の活動を、11歳以上であれば学習プロセスのなかの4つの活動を行うが、

11歳以上であれば、健康な惑星の能力を考慮して、独自の活動を実施することができます

- **地域奉仕** プロジェクトを計画し、続けます。

Tide Turners Plastic Challenge - 協力する

若者が協力することを支援する学習プロセスは何ですか？

成人や仲間は若者をサポートします：

- 地域社会のニーズや課題を特定し、他の人々と協力して持続可能な解決策を創り出す。

学習プロセスはどのように機能しますか？

成人や仲間は若者をサポートします：

- チーム、地域、パートナーと課題やニーズを**特定**する。
- **考えられる解決策**を一緒に探索し、プロジェクトとして取り組む方法を決定する
- 地域メンバーと異なる選択肢を探し出す**ブレインストーミング**をする
- プロジェクトの**長期的な実現可能性**と持続可能性を確認する。
- **地域の受益者メンバーに結果**を提示する
- 行動に移す解決策に合意する
- プロジェクトの**設計と行動計画**をたて**実行**し、それを伝え、必要な資金とリソースを集める
- **1つのSMART目標**を設定する：具体的- 測定可能- 達成可能 - 現実的
- 期間を設定
- **持続可能**の原則を計画に適用し、リソースの使用については心にとめる。

Tide Turners Plastic Challenge - 実行する

若者が行動を起こすのを助ける学習プロセスは何ですか？

成人や仲間は若者をサポートします：

- 自分のグループ、パートナーなど、主要なアクターと協力しながら、健康な地球に関する特定の問題の解決に貢献するために立ち上がる。

学習プロセスはどのように機能しますか？

大人や仲間は若者をサポートします：

- 合意された奉仕プロジェクトを実行する。
 - 地域メンバーやパートナーと共同で計画を実行する
 - 行動計画と進捗状況を監視する
- 評価する(目標、効果、個別の総体的評価など)
- Scout.orgと SDGハブでレポートを共有する
- 仲間、受益者、パートナーと努力を認めあい、祝います。

Tide Turners Plastic Challenge

プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジを通じてあなたの能力を開発する



タイドターナープラスチックチャレンジを行動し完了することによって若者は、次のSDGsを達成するために貢献することになります：

健康な惑星 : 海洋と陸地の生態系を汚染から予防し、復興する



Tide Turners Plastic Challengeは、次の学習目標を通じて若者が健康な惑星の概念を自分の物として理解するのに役立つ能力を開発することができる。

健康な惑星のためのヒーラー（治療者）

持続可能な開発のための学習目標

7~10	11~14	15以上
<p>私は、汚染が生態系、人間の健康、地域社会にどのような影響を与えるかを知っています。</p>	<p>人間の活動から生じる汚染によって生態系がどのように影響を受けているか理解しています。</p> <p>私は地元レベルと地域レベルでの最大の汚染物質を知っています。私は、生活と健康を守るために、汚染された環境でどのような行動を取る必要があるかを知っています。</p> <p>私は自分の野外活動が自然にどのような影響を与えるか、そして良い習慣と悪い習慣の違いは何かを知っています。</p>	<p>私は自分のライフスタイルの直接的および間接的な影響を理解しています - 私が食べるもの、身につけているもの、使用する化学物質、生態系、そして影響を減らす方法を学び、その影響を減らす方法を学びます(ゼロへ)</p>
<p>自然への人的影響を減らす助けをした。</p>	<p>私は、私の日常生活が遠く離れていても、地球上の生活にどのような影響を与えているかを認識しています。</p> <p>私は自分の人生経験は環境に優しいものであってほしい。</p>	<p>生活習慣が汚染物質の生産に与える影響を減らしたい。</p>
<p>私は、水と陸地の生態系の汚染に対処するイベントに参加しています。</p> <p>私はゴミを捨てません。</p>	<p>可能な限り、私は生態系を保護するために汚染を減らします。</p> <p>私は仲間に、ごみを散らかしたり、汚染につながる行動を行ったりしないように強く求めます。</p>	<p>私は地域社会での私の個人的な習慣や行動を通じて汚染の影響から他の人を守ります。</p> <p>私は、水と陸の生態系の汚染に積極的に取り組むイベントを開催しています。</p> <p>私は意識的に自分の生活の中で、そして学校や職場で廃棄物の生産を減らしています。私はまた、汚染を減らすためのキャンペーンを組織しています。</p>

健康な惑星の学習プロセスにおける能力の開発 を支援するトピックとアクティビティ

若者と成人が第1段階「知る」を達成するために使用できるアクティビティやトピック。以下のトピックとアクティビティを選択肢の一つとして使用できます。また、独自のアクティビティを開発することができますが、それは上記の「能力を開発する学習プロセス」に従う必要があります。

健康な惑星 水中と地上の生態系の汚染防止と再生		
7～10才	11～14才	15才以上
アクティビティ:あなたのプラスチック使用の習慣を監査する	アクティビティ:あなたのプラスチック使用の習慣を監査する	アクティビティ:あなたのプラスチックの傾向を観察する
アクティビティ:夜の映画会	アクティビティ:プラスチックの代替品を見つける	アクティビティ:ポイ捨て、なぜそれが起きるのか?
アクティビティ:ゲーム「海を破壊する」で遊ぶ	アクティビティ:必需品と要望品	アクティビティ:ポイ捨ての襲撃
アクティビティ:ペットボトルキャップのモザイクアート&クラフト	アクティビティ:いつ分解する?	アクティビティ:プラスチックの使用を規制
アクティビティ:プラスチックの初期(プラスチック-昔と今)	アクティビティ:ペットボトルプラント	アクティビティ:海洋汚染に関するポスターを作成
アクティビティ:プラスチック(削減)の決心	アクティビティ:意識を変える	
アクティビティ:アップサイクリルアート	アクティビティ:最大のプラスチックの足跡?	
アクティビティ:行うことによって学ぶ	アクティビティ:源での分離	
	アクティビティ:ポスターキャンペーン	
	アクティビティ:心を変える	
	アクティビティ:最大のプラスチックフットプリント	

地球部族の課題を支援しているのは誰ですか？



各国連盟では、能力開発の経験、プロモーションイベント、若者と大人のためのトレーニングを組み込むことが奨励されています。認定されたSCENESセンターは、地球部族とその課題の促進と能力開発を支持している重要な機関です。SCENESセンターは、自然環境を経験できるサポートとトレーニングを提供することができます

.www.scout.org/scenesで世界中のSCENESセンターをwww.scout.org/scenes発見してみてください。



国連環境計画

UNEPとのパートナーシップを通じて私たちは、環境教育の構成要素を見直し、地球部族イニシアチブを開発しました。スカウトは、クリーンシーズキャンペーンTides Turners Plastics Challenge（プラスチックの流れを変える開拓者）などの世界的なキャンペーンに従事しています。環境に対するスカウトの貢献は、国連環境計画UNEPの出版物を通じて強調され、地球部族イニシアチブの開発に関する専門家のアドバイスも受けています。



クリーン&健康な惑星の道を支える クリーンシーズキャンペーン

国連環境計画は、海洋プラスチック汚染との闘いに政府、一般市民、民間セクターを巻き込む目的で、2017年2月にクリーンシーズ(ソーシャルメディア上で#CleanSeas)を立ち上げました。それ以来、このプログラムは、回収不可能な使い捨てプラスチックの生産と消費をターゲットにして、海洋ごみの根本原因に対処することに取り組みました。これを効果的に行うには、参加者は日常生活やその先の問題に気づき、積極的に取り組む必要があります。

個人、市民団体、産業界、政府をつなぐことで、UNEPは世界中の習慣、慣行、基準、政策を変革し、海洋ごみとそれが引き起こす害を劇的に減らすための変化を触発する触媒なのです。

このキャンペーンは、UNEPが主催する国際機関、政府、企業、学会、地方自治体、非政府組織のための自発的な自由なパートナーシップである[海洋ごみに関するグローバルパートナーシップ](#)の目標に貢献しています。

私たちは環境リーダーの活気に満ちたコミュニティに参加し、経験を共有し、活動を調整し、海洋ごみ問題に対する革新的な解決策を見つけるためにアイデアを交換するためのパートナーシップのメンバーになります。メンバーとして、専用のウェビナーや他のメンバー専用イベントにもアクセスできます。詳細については、<https://www.cleanseas.org/>を見てください。

あなたは、資源が健康な惑星の学習プロセスに適切に従っていることを確認することにより、**Tides Turners Plastic Challenge**（プラスチックの流れを変える開拓者チャレンジ）の旅を通してクリーンシーズキャンペーンで活動することができます。

資料



自己評価

Tide Turners Plastic Challenge

(プラスチックの流れを変える開拓者)

あなたはヤングリーダーズ・プラスチック・チャレンジに参加していますが、先に進む前に自己評価をしてください。そうすることで、健康な惑星の分野でのあなたの知識と意識レベルについて評価反省する時を持てるでしょう。

- 年齢別シートを選択する
- 自分の知識、スキル、態度に基づいて、健康な惑星ヘルシープラネットでの各ポイントの横にあるボックスにチェックを入れる。
- 「私の目標」と「私の活動」のセクションにメモをいくつか書き留めたら、あなたの挑戦の旅を始めましょう。

メモ：

15歳未満の方は、リーダーの助けを借りてフォームに記入してください。

名前：

これらの学習目標のそれぞれについて、自分のレベルに√またはXでマークします。

発見 - 私は探検を始めたばかりです。

探検 - 私は探検中です。

認識 - 私は探検を終えました。

年齢区分 (7-10)	私は探検を始めたばかりです。	私は探検中です。	私は探検を終えました。	自分の個人的な目標	自分の活動
		(√またはX)			私は前向きな行動を通じて取り組みたい問題を選択することができます(大人の助けを受けています)
				あなたのタイドターナープラスチックチャレンジの旅を開始するためにメモを書く	

健康な惑星

1	私は、汚染が生態系、人間の健康、地域社会にどのような影響を与えるかを知っています。				
2	自然への人的影響を減らす手助けをしたい。				
3	私は、水と陸地の生態系の汚染に対処するイベントに参加しています。				
4	私はゴミを捨てない。				

名前：

年齢区分 (11-14)	私は自分の学習プロセスを始めたばかりで、私は問題についてもっと学ぶ必要があります	私は自分の学習プロセスを基んできて、プロジェクトや活動を始めたところです。	私は問題を理解し、活動やプロジェクトに参加し、問題の解決策を促進します	私の個人的な目標 ポジティブな行動で影響を与えたい問題を選択できます	自分の活動 活動またはプロジェクトの定義をする (個人またはチーム/パトロール)
	(√または X)			あなたのタイトターナープラスチックチャレンジの旅を開始するためのメモを書く	

健康な惑星

1	人間の活動から生じる汚染によって生態系がどのように影響を受けているか理解しています。					
2	人間の活動から生じる汚染によって生態系がどのように影響を受けているか理解しています。 私は地元レベルと地域レベルでの最大の汚染物質を知っています。私は、生活と健康を守るために、汚染された環境でどのような行動を取る必要があるかを知っています。					
3	私は自分の野外活動が自然にどのような影響を与えるか、そして良い習慣と悪い習慣の違いは何かを知っています。					
4	私は、私の日常生活が遠く離れていても、地球上の生活にどのような影響を与えているかを認識しています。					
5	私は私の人生経験が環境に優しくなってほしい。					
6	可能な限り、私は生態系を保護するために汚染を減らします。					
7	私は仲間に、ごみを散らかしたり、汚染につながる行動を行ったりしないように強く求めます。					

名前：

年齢区分 (15
歳以上)

私は旅を始めたばかりです。

私は自分の学習プロセスを歩んでい
て、プロジェクトや活動を始めまし
た

私は問題を理解し、活動やプロジェクト
に参加し、問題の解決策を促進します

私の個人的な目標

ポジティブな行動で影響を与えた
い問題を選択できます

自分の活動

活動またはプロジェクトの定義をする (個人ま
たはチーム/パトロール)

(√または
X)

あなたのタイドターナープラスチックチャレンジの旅を開始するた
めにメモを書く

健康な惑星

1	私は自分のライフスタイルの直接的 および間接的な影響を理解してい ます - 私が食べるもの、身につけて いるもの、使用する化学物質、生態 系、そして影響を減らす方法を学び 、その影響を減らす方法を学びます (ゼロへ)					
2	生活習慣が汚染物質の生産に与え る影響を減らしたい。					
3	私は地域社会での私の個人的な習 慣や行動を通じて汚染の影響から 他の人を守ります。					
4	私は、水と陸の生態系の汚染に積極 的に取り組むイベントを開催してい ます。					
5	私は意識的に自分の生活の中で、そ して学校や職場で廃棄物の生産を減 らしています。					
6	私は汚染を減らすためのキャンペー ンを組織しています。					

プラスチック審査クイズ²

審査クイズ:開始前の10の必須質問

あなたの能力を評価した後、個人的な生活の中であなたのプラスチックの使用状況を審査するために、次の10の簡単な質問に答えてください。あなたのタイドターナープラスチックチャレンジの旅の終わりに、このフォームに戻って来て、プラスチックの使用に関するあなたの個人的な習慣と意見がどのように変化したかを確認することができます。

名前:

年齢区分:

7-10

11-14

15+

1	この1ヶ月間、私は使い捨てのプラスチック製食器で食べ物を提供する場所で食べることを避けました。	はい	いいえ	自信がありません
2	この1ヶ月で、私は使い捨てのビニール袋を使いました。	はい	いいえ	自信がありません
3	私はビニール袋に入れて家の備品を買います。	いいえ	はい	知りません
4	私はプラスチック製のカップでお茶を飲みます。	いいえ	はい	知りません
5	私はプラスチックストローでソーダを飲むのが好きです。	はい	いいえ	自信がありません
6	私は使い捨てのプラスチックを良いことだと考えています。	反対	同意	自信がありません
7	私はプラスチックに関する話をするので友人や家族が日常生活の中でプラスチックを使う方法を変えることができます	反対	同意	自信がありません
8	紙や布袋を簡単に見つけることができますか、それとも自分でバッグを作ることができますか?	はい	いいえ	自信がありません
9	お住いの地域にプラスチック製のリサイクル業者はありますか?	はい	いいえ	知りません
10	私たちの生活の中は、使い捨てプラスチックなしで管理することは可能だと思いますか?	はい	いいえ	知りません

クイズの回答の送信先：unenvironment-yes@un.org、プロジェクトレポートの添付ファイルとしてscout.orgにも送信する

タイドターナーズプラスチックチャレンジ ロゴ

タイドターナーズプラスチックロゴ



Web

#064282

#8EBDE6

Rgb

R6 G66 B130

R142 G188 B230

Cmyk

C 96 M 68 Y0 K27

C 48 M 16 Y0 K0

タイドターナーズプラスチックチャレンジは、各国スカウト連盟 (NSA / NPO) とパートナーが地球部族のイニシアチブを採用する際にプロモーション資料を開発するのに役立つ情報とリソースを提供します

タイドターナープラスチックチャレンジを採用するNSA/NPOは、以下のすべてのアートワークにアクセスできます。
earthtribe.scout.org

世界スカウト機構は各国連盟とそのパートナーのこの図柄の使用を積極的に勧め支援しています。加盟各国での使用許可について簡素化するために、WOSMブランドまたはロゴのアイテムを「販売のために提供する」かどうか、商用か非商用かの見なしかたについて統一概念を導入しました。これらの条件については、Earth Tribe Identity Guideの4ページで詳しく説明しています。

本文書およびウェブサイト上の情報は、誰もが商業目的でこれらのデザインを使用するための権利を提供または暗示するものではなく、翻訳目的以外の方法で基本的なロゴやバッジを変更する権利を提供したり、暗示したりするものではありません。

ノ一



ノ一



©World Scout Bureau Inc.
SCOUTING DEVELOPMENT
2020年6月

World Scout Bureau
Global Support Center
Kuala Lumpur

Suite 3 Level 17
Menara Sentral Vista
150 Jalan Sultan
Abdul Samad
Brickfields
50470 Kuala Lumpur, MALAYSIA

電話: + 60 3 2276 9000
ファックス: + 60 3 2276 9089

worldbureau@scout.org
scout.org



earthtribe®