

地域自然情報ネットワーク 第 14 期事業計画

平成 28 年 7 月 1 日から平成 29 年 6 月 30 日まで

1. 自然環境の調査解析にかかわる技術の企画・開発および評価事業

東京都エコロジカルレッドデータの評価に係わる基礎的研究を行った。
利用・普及への協力を行う。

2. 自然環境情報の整備・公開事業

● 徳島県鳴門市地図データ整理およびゾーニングマップ作成

あらたに提供された猛禽の飛翔データを利用して、再生可能エネルギーの立地適地の選定のための住民協議会への地図による評価資料を提供する。(世界野生生物保護基金気候変動部より委託)

● 北海道上士別町における植生調査業務

北海道上士別町において植生調査を行い、データを提供する。現地における群落調査および植生の確認を行った後、植生図作成作業を行う。(独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構より委託)

3. 自然環境保全等にかかわる人材育成・啓蒙活動事業

● 東京環境工科学園での人材育成

東京環境工科学園学生を対象に、自然環境分野への GIS 基本講座を選択授業のひとつとして行う。導入編は GIS の基礎的な知識と利用を習得する。さらに、受講生の中からさらなるスキルアップをめざす学生を対象に応用編の集中講義を行う。これまでに蓄積された教材の活用と再編を行う。ArcGIS のバージョンは 10.2 を使用する。

● 国際自然環境アウトドア専門学校への GIS 出前講座を開催する

国際自然環境アウトドア専門学校の学生を対象に、自然環境情報にかかわる基本的な事項、GPS による現地でのデータ取得演習、ポテンシャルマップ作成、作った主題図を使ったレイアウトなどについて授業を行う。授業は 6 月頃に集中講義として行われる。

● 社会人自然環境 GIS 講座

社会人を対象に GIS 講座開催、GIS による解析・応用技術の普及とそのための人材育成を図る。要請に応じて随時開催する。

● ESRI ユーザー会議、コミュニティーフォーラム等への参加を行う。

ESRI ワールドユーザー会議 (USA サンディエゴ市) への参加をすすめる。国内で開催される ESRI 社のコミュニティーフォーラムでは NPO としてブース出展、セッションにおける話題提供等を行う。

● 地域自然情報研究会

定期的な開催を続け、情報提供・情報交換・人材育成に努める。

- **野生生物と社会学会への協力**

今期も継続して野生生物と社会学会 行政研究部会の事務局を置く

- **NPO 法人野生生物調査協会**

協力関係を継続する。

4. 自然環境保全にかかわる支援活動事業

- **丸の内の自然情報モニタリング調査の試行**

昨年に引き続き「都市における緑化推進検討会」への提案を行うことを目的として、丸の内における管理者等によるモニタリング試行の実施と結果のまとめおよび提案を行う。

- **西武・狭山丘陵パートナーズ指定管理業務**

東京都建設局の公園指定管理者として、「都立公園狭山丘陵グループ」において自然環境 GIS の整備とデータ提供、利活用への提言を行う。

- **阿蘇草原再生協議会**

協議会・生物多様性小委員会に参画し、さらに観光小委員会に参加する。

- **上サロベツ自然再生事業**

再生技術部会および再生普及部会に参画する。

5. その他の事業（運営管理・広報等）

- **メーリングリスト・ホームページの維持管理**

ホームページ等による広報を行う。広報を会員への情報提供の重要な手段と考え、その改善につとめる。あわせてメーリングリストの管理を行う。

- **ニュースレターの発行**

休刊中