

## 平成27年度 自然観察会 実施報告

四日市自然保護推進委員会

|  |  |      |               |  |
|--|--|------|---------------|--|
| 回数   | 第8回  | 参加者数 | 22名<br>(参加団体) |  |
| テーマ  | 紅葉の公園散歩  |      |               |  |
| 実施日  | 平成27年11月15日  | 天候   | 晴れ            |  |
| 場所   | 四日市中央緑地公園  |      |               |  |
| コース  | 開会時刻（10：05）<br><一般>噴水前→石碑 →芝生広場→遊具広場→野球場北側 解散時刻（11：50）<br><バリアフリー>噴水前→体育館前周辺 解散時刻（11：20） |      |               |  |
| 指導内容・反省・感想<br><ul style="list-style-type: none"> <li>・指導員の説明に参加者の皆さんが熱心に耳を傾け、じっくり観察出来たのは、良かった。</li> <li>・時間配分、分野ごとの観察ポイントの調整の点でも当日のコース下見は、有効と感じた。コースのポイントで各分野の話をじっくりとしてもらうことが出来た。</li> <li>・それぞれの分野の説明がとてもわかりやすく興味深かった。</li> <li>・小さな子供がめずらしいオニグモ等を見つけるなど積極的に参加してもらった。</li> <li>・カマキリやクモ類は、公園の北側、鹿化川沿いの良く日の当たるエリアに多いのがわかった。</li> <li>・毎年同じ場所で実施するのだったら、マンネリを防ぐためにコースを少しずつ変更し毎回出来るだけ焦点を絞って観察をしてもらうのが良い。(特に植物分野)</li> <li>・今年は例年より暖かいせいか、昆虫がたくさん見られた。</li> <li>・ジョロウグモの網を中心に、網の種類、交接、雌雄の違い、脱皮、一生の様子などを解説した。</li> <li>・バリアフリーコースはゆっくり歩き、紅葉中心に観察した。</li> </ul> |  |      |               |  |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 観察記録（観察・採集・目撃・鳴き声 などの種類） |   |
| 観察物の花期、出現期などの状況          |   |
| 植物                       | イチョウ、イヌビワ、エビヅル、シャリンバイ、クスノキ、シラカシ、ヤマモモ、サルスベリ、ケヤキ、アキニレ、マテバシイ、サザンカ、サルスベリ、モミジバフウ、トウカエデ、シナサワグルミ、カンコノキ、スダジイ、ウバメガシ、ラクウショウ、アベマキ、タブノキ、トウネズミモチ、モミジバスズカケノキ、ナンキンハゼ、エノキ、コナラ、ユーカリ、センダン、トベラ、ハナミズキ、ノイバラ、レンギョウ、ニシキギ |

|          |  |
|----------|--|
| 昆虫<br>など | アキアカネ (地面にとまる), ヤマトシジミ, ウラギンシジミ, キタキチョウ, イチモンジセセリ, ヒメクダマキモドキ, ハラビロカマキリ (成虫♀, 卵囊), アオクサカメムシ, カネタタキ, セグロアシナガバチ, クサギカメムシ, ヒメアカタテハ, オオハナアブ, アオマツムシ, オオカマキリ, エンマコオロギ, ヨコヅナサシガメ, ムラサキシジミ, クサカゲロウ (卵) |
| クモ       | オニグモ (希), ジョロウグモ, ヤドカリグモ, アシナガグモ, ウロコアシナガグモ, クサグモ, クロガケジグモ, シロカネイソウロウグモ, ネコハグモ   |
| 野鳥       | ハシブトガラス, モズ, メジロ, ヒヨドリ, セグロセキレイ, シメ, カワラヒワ, ハシボソガラス, ハクセキレイ, シジュウカラ  |
| その他      |  |

ムラサキシジミ



オニグモ

