

シロエゾ通信

季節情報誌 第47号 R5.3.
 発行:北海道釧路総合振興局産業振興部林務課
 住所:〒085-8588
 釧路市浦見2丁目2-54
 TEL:0154-43-9208 FAX:0154-41-2061
 URL:https://www.kushiro.pref.hokkaido.lg.jp/ss/rnm/

緑化活動啓発作品コンクール表彰 伝達式を実施しました。

北 海道森と緑の会が主催する令和4年度「緑化活動啓発作品」コンクールの結果が令和4年11月に発表され、釧路管内からポスター原画中学校の部で釧路市立鳥取中学校のNさんとWさんが、標語の部では白糠町立茶路小中学校のKさんが**優秀賞**を受賞しました！
 3人には令和4年12月19日にそれぞれ表彰状や記念品を釧路総合振興局古明地地域産業担当部長より伝達しました。
 受賞した3人を含め、応募していただいた管内46人の児童・生徒の皆さんの作品はどれも素晴らしく、緑化推進に大きく貢献しました。
 このコンクールは次年度以降も続くと思いますので、興味のある管内の小・高校生の方は、ぜひ応募してみてください！

○ポスター原画中学校の部 優秀賞



北の動物たちと四季 森を描く
 釧路市立鳥取中学校(左からNさん、Wさんの作品)

○標語の部 優秀賞

植えている 木にも君にも 花が咲く
 白糠町立茶路小中学校 Kさん



管内の緑の少年団において、退団記念品づくりを実施しました。

令 和5年2月27日に阿寒湖グリーンクラブ少年団、令和5年3月10日に、川湯少年少女グリーンクラブの退団記念品づくりとして**箸づくり**を実施しました。
 阿寒湖グリーンクラブ少年団では、退団式も行われ、8名の団員（釧路市立阿寒湖義務教育学校6年生）の退団を見届けました。
 箸づくりでは、カンナ掛けで苦勞する姿も見られましたが、次第に慣れていき、箸の形を作り上げていきました。
 子どもたちは、この日の給食の時間で、完成した箸を早速使っていたみたいです！
 一方の川湯少年少女グリーンクラブでは、退団する団員（弟子屈町立川湯小学校6年生）と5年生が箸づくりに挑戦。



退団式（阿寒湖 GC 少年団）



川湯少年少女 GC

こちらカンナ掛けに苦戦（特に堅い樹種を選んだ子）しながらもそれぞれが、個性的な箸を作っていて、子どもたちも満足げな様子でした。
 また、「森林のはたらきについて」の説明を行い、皆さん真剣に聞いている様子でした。
 退団された皆さん！これからも緑の少年団活動の経験を糧に、緑化活動などに取り組んでください！
皆さんのこれからの活躍に期待しています！



阿寒湖 GC 少年団

木育マスター紹介！釧路管内に新たな木育マスターが誕生☆

皆 さんは木育マスターをご存じですか？
 木育マスターは木育を普及させる専門家として北海道から認定されています。
 その木育マスターですが、令和5年1月16日に弟子屈町地域おこし協力隊の**井出千種さん**が新たに認定されました！
 井出さんはすでに木育活動を実施しており、これからの益々の活躍に期待です！
 釧路管内では、新たに認定された井出さんを含め、**10名**が木育マスターに認定されており、それぞれの得意分野を活かし、様々な木育活動を実施しています。
 以下のとおり、管内の木育マスターの方々の認定年度と氏名をご紹介します。



- | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|
| ○ 平成 22 年度 (1 期) 認定 | 鈴木憲太郎 | 萩原 寛暢 | 山本 光一 |
| ○ 平成 23 年度 (2 期) 認定 | 高橋 秀明 | | |
| ○ 平成 27 年度 (6 期) 認定 | 酒巻 美子 | 高山真由子 | |
| ○ 平成 29 年度 (8 期) 認定 | 山本 遙 | | |
| ○ 平成 30 年度 (10 期) 認定 | 越前屋 忍 | | |
| ○ 令和 3 年度 (12 期) 認定 | 國井 葵 | | |
| ○ 令和 4 年度 (13 期) 認定 | 井出 千種 | | |

木育マスターへの木育活動に関する依頼・相談は、道庁水産林務部森林環境局森林活用課のHPに掲載されている木育マスターのリストから連絡先を確認してみてください。

▼道庁水産林務部森林環境局森林活用課 HP 木育マスターのページ▼
 HP アドレス: <https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/sky/mokuiku/meister/top.html>

ある日♪森のなか♪クマさんに♪出会った！？ その時、あなたは…？

日 本の陸上に生息する最大の動物「ヒグマ」。
日本では北海道に生息し、アイヌの人たちは「キムンカムイ（山の神）」と崇めていました。
そんなヒグマですが、近年は個体数が増加などの要因から、人間との軋轢が増えています。ヒグマに出会わないために、また出会ってしまったときの対策を簡単に紹介します。



ヒグマとは…雄の大きい個体で400kg程度になる動物で、時速50km程度で走ることができる。雑食性。全道の推定生息数11,700頭。

←写真は担当者が撮影（望遠+トリミング）

出会わないために！

- 熊鈴やホイッスル、手をたたくなど人間の存在を知らせる。
- 単独行動は避け、複数で行動する。（ヒグマに人間の存在を知らせやすい。）
- ヒグマの活動が活発な早朝や夕方、ヒグマが人間の存在に気づきにくい霧や雨天時の行動は避ける。
- 食べ物やゴミは必ず持ち帰る。匂いの強い食べ物も避ける。
- フンや足跡などの痕跡を見つけたら引き返す。
- 事前にヒグマ出没情報を確認する。

出会ってしまったとき！

- 遠くにいる場合などは、ヒグマの動きに注意し、静かにその場を立ち去る。
- 近づいてきた時や近くで出会ってしまったときは、ヒグマから視線を離さずゆっくり後退する。走って逃げない！
- 襲われたときは、首の後ろを手で覆い、頸部・後頭部への致命傷を防ぐ。
- クマスプレーで攻撃を止めるのが有効。



春先はヒグマに注意！

参考：北海道環境生活部自然環境課 HP

「北海道の木育」ロゴマークが完成しました！

令 和5年1月に北海道発祥の木育の普及、PR及び木育活動の更なる推進を目的とした、「北海道の木育」ロゴマークが完成しました。

葉の要素を使用した「木育」のタイポグラフィに、切り株を真上から見たような背景をあわせたシンボルマークです。

このロゴマークは、木育マイスターや個人で北海道の木育に関する非営利の情報発信などをする場合は、届出不要で使用することができます。

企業・団体などの使用は届出が必要になるほか、ロゴマークの色や縦横比率など詳細な規程は北海道水産林務部森林環境局森林活用課のHPから確認してください。

木育に関わる様々な場面で、積極的にロゴマークを使用していただければと思います！



ロゴマークの1例です。様々なパターンがあります。

参考：北海道のサクラ最前線 etc…

シロエゾコラム

ええ～！？桜ってそんなに種類が！？

北海道はまだ少し先の話ですが、そろそろ桜の季節ですね。

さて、皆さんは、桜の種類を何種類ぐらい言えますか？

桜の種類を調べてみたところ、なんと！**300種類以上**もあるそうです。

※諸説あるようですが、さらに細かく分類すると2,000種や3,000種になるとか…。

「多いだろうなあ」とは思っていました、まさかここまで多いなんて、正直思っていなかったもので、ただただ驚きを隠せない担当者です。

とはいえ、このたくさんの桜も元をたどれば、野生種9種からなります。

野生種9種：ヤマザクラ、オオヤマザクラ、カスミザクラ、オオシマザクラ、エドヒガン、マメザクラ、タカネザクラ、チョウジザクラ、ヒカンザクラ

桜は突然変異しやすく、これらの品種を基本として、挿木などで新種を作られ、花期が重なると野生でも交配が起こるなどして、多くの品種が生まれました。

さすがに桜の品種、全てを紹介することはできないので、釧路管内で主に見られる桜の名前をご紹介します。

エゾヤマザクラ、クシロヤエ、チシマザクラ、ミヤマザクラ、シウリザクラ、エゾノウワミズザクラ etc…

みなさんも聞いたことのある桜はあるでしょうか？

これらの桜は釧路管内の公園や社寺等で見ることができるので、ぜひ見に行ってみてください。

ちなみに、今年の釧路管内（釧路市）の桜の開花は**5/9前後**の予想です。楽しみですね！

クイズの答え ② クシロヤエ

クイズコーナー

○ 釧路管内で品種登録されているサクラの名前は？

- ① クシロザクラ ② クシロヤエ
③ アカンヤエ ④ ネ/ヒザクラ

答えはシロエゾコラムの右下をチェック！

～担当者から～

シロエゾ通信第47号をご覧いただきありがとうございます。

皆さんはこの冬をどのように過ごしましたか？

ちなみに私は週末になると、ワカサギ釣り、スノボ、写真撮影などの趣味に没頭していました。笑

北海道の冬、くしろの冬は本当に魅力がいっぱいで楽しいなーと思いますね！

もちろん、これから来る春や夏も楽しみで待ち遠しい！

その時期に第48号でお会いしましょう！

次号は6～7月ごろを予定しています！