第2回 土橋自然観察教育林連絡協議会協議事項

開催日時:2014年12月 2日(火)19:00~

開催場所:厚沢部町図書館視聴覚室

会議次第

- 1. 開 会
- 2. 教育長挨拶
- 3. 協議事項

協議事項1 平成26年度土橋自然観察教育林関係事業報告

協議事項2 平成27年度土橋自然観察教育林関係事業計画

その他 懸案事項等自由討議

協議事項1 平成26年度土橋自然観察教育林関係事業報告

主管係	社会教育係	記入者	石井淳平
事務事業名	土橋自然観察教育林管理事業	中期計画上の位置づけ	自然環境の保護と活用の推進
10款5項5目	教育林管理費	事業費	4,575 千円
事業の目的 (求める成果)	(1) 土橋自然観察教育林の自然環境を保護し、その価値を維持する (2) 土橋自然観察教育林の活用に必要な遊歩道等の施設を管理し、利用者の安全を確保する (3) 土橋自然観察教育林の活用に必要な情報収集及び広報、学習機会を提供する		

1. 教育林コーディネーター活用事業

期日:通年

内容:情報収集及び発信、見回り及び保護活動、利用者対応、遊歩道管理。

2. 教育林巡回監視事業

期日: 平成 26 年 4 月~11 月

内容:巡回監視により、遊歩道破損状況及び危険箇所、看板等設置物破損状況、危険動物痕跡

を発見・報告する。

3. 土橋自然観察教育林管理事業

期日:遊歩道修繕、(随時)、遊歩道草刈り(6月)、倒木処理(随時)

内容:遊歩道草刈りは、砂利舗装路及び見本林のみ外部委託。その他は随時手刈りにて対応。

4. 植物モニタリング調査

期日:6月(開花調査)、8月(結実調査)

内容:対象植物の個体数・開花結実数計測。

5. 教育林講座開催事業

◎教育林講座 「コーディネーター講座」

期日:2月

内容:「厚沢部ヒバの話(仮)」

講師:教育林コーディネーター 水本絵夢

注) 当初年度内二回開催を予定していたが、今年度は外部講師招致を中止する見通しが高い。

6. 教育林観察会開催事業(資料1)

◎月例観察会

期日:毎月第4日曜日

内容:季節に沿った自然観察会及び自然工作。

7. 土橋自然観察教育林連絡協議会運営

◎第1回土橋自然観察教育林連絡協議会

期日:4月15日

内容:平成25年度事業報告、平成26年度事業計画。

◎現地協議会(資料2)

期日:5月25日

内容:記念植樹域の取り扱いについて。

8. 樹木見本林整備事業

期日: 5月(樹木見本林の空地に植える樹種の検討)、11月(樹名板の設置)、ほか通年

内容:樹名板の設置、樹木見本林の空地に植える樹種の検討、観察会等での活用を企画、手持

ち資料の作成。

9. 遊歩道の再設置(修繕)事業

◎遊歩道の修繕工事

期日:

内容:土砂崩れ等により崩壊した遊歩道の修繕を行った。 (委託)

◎木橋の修繕工事

期日:

内容:腐朽により破損した木橋の修繕工事を行った。 (委託)

10. ヒノキアスナロ植栽地整備事業

◎ヒノキアスナロ植栽地環境調査事業

期日:1月

内容:調査項目の決定や調査区域の設定、樹木のナンバリングなど。

◎ヒノキアスナロ記念植樹域整備事業

期日:5月(現地視察)

内容:現地協議会を設け、記念植樹域の取り扱いについて協議を行った。

資料 1 平成 26 年度土橋自然観察教育林月例観察会 開催報告

開催期日	参加人数	開催テーマ・内容
4 🗏 07 🖂	c H	「森びらき 2014 春のいぶきを感じよう!」
4月27日 6名		…ミズバショウをはじめ、様々な花を楽しみつつ散策した。
F 0 0 0 10 7		「シダ植物をみわけてみよう!」
5月25日	10名	…数種のシダ植物を、特徴から見分けてみた。
6 H 22 H	0.2	「樹木見本林かんさつ会」
6月22日	9名	…樹木見本林の中を散策しながら、樹木の様子を観察した。
7月27日	7名	「セミの羽化観察会」
1月21日	7 /1	…夜、テントサイト周辺でセミの羽化の様子を観察した。
8月24日	1名	「ねんきんかんさつ会」
0月24日	1 /1	…移動する粘菌の変形体をさがしながら散策した。
9月28日	10 名	「秋のレク森ハイキング」
9月28日	10 名	…やや長距離のブナばあさんまでの往復コースを散策した。
10月26日	12名	「紅葉かんさつ会」
10 万 20 日	12 /1	…秋の紅葉を楽しみながら教育林を散策した。
		「草木色でアイヌ文様をかいてみよう!」
11月23日	17名	…草木を用いた染料を利用し、アイヌ文様をかいてオリジナル
		バンダナを作成した。講師に村上嘉子先生(工作室はらっぱ)。
12 月	-	_
1月25日	予定	「冬の森をあるこう!(スノーシュー体験)」
1 / 1 / 20		…スノーシューを履き動物の足跡等を観察しながら散策する。
2月22日	予定	「自分だけのおはしをつくってみよう!」
2 /1 22 H	1 1/	…木の枝を材料にナイフをつかって箸を作成した。
3月22日	予定	「冬芽ずかんをつくってみよう!」
0 /1 77 H	1 1/	…樹木の冬芽を観察し、冬芽の図鑑を作成する。

資料 2 十橋自然観察教育林連絡協議会現地視察報告書

開催日時:平成26年5月25日(日) 13:00~15:00

開催場所:厚沢部町緑町土橋自然観察教育林

出 席 者:酒本紀一(協議会員)、須賀貞樹(協議会員)、鈴木晃子(協議会員)

事務局:水本絵夢(教育林コーディネーター)

視察打ち合わせ事項

1. 記念植樹域の取り扱いについて

- ・記念植樹域内に生育する広葉樹の位置をもとに、将来的にどのヒバの個体を樹木見本林の樹として育てるかを明確に定める。
- ・樹木見本林の樹として育てる個体については、植物園的な育て方(下枝を残す等)をする。植物園関係者のかたに意見をいただきたい。
- ・樹木見本林の樹として育てない個体については、町民が裾払いや間引きなどの林業体験 を行うための材料として利用する。
- ・広葉樹の周辺にあり、広葉樹への干渉が予想される個体については、手を付けずにおく。
- ・記念植樹域に隣接するヒバの中径木が植樹されている地点については、樹木の密度が高すぎるため、間伐などを行ったほうがよいのではないか。その場合馬搬の見学会を行ってみてはどうか。

2. 樹木見本林空地に植樹する樹種について

- ・新しく樹木を植えた後の樹木見本林を図示するなどして、将来像を明確にする。
- ・水はけのよい土地に適する樹木を植える。
- ・カエデ科やサクラ科の樹木が少ないので、その仲間を同じ場所に比較できるようまとめ て植える。
- カシワやブナを植える。
- ・ヒノキアスナロの近くに、地元で身近に見る事の出来る針葉樹を植え、比較できるよう にする。
- ブナの樹の近くにサワシバ、アカシデを植える。

3. その他要望

- ・ヤナギ科の樹木を第二見本林の現在のドロノキのある位置に植える。
- ・鳥見小屋を第二見本林(バンガローの「マロニエ」と「キビタキ」の間の位置)に移す。
- ・子供用の遊具は国道近くの空き地に移動した方が良い。

協議事項2 平成27年度土橋自然観察教育林関係事業計画

主管係	社会教育係	記入者	石井淳平
事務事業名	土橋自然観察教育林管理事業	中期計画上の位置づけ	自然環境の保護と活用の推進
10款5項5目	教育林管理費	事業費	千円
事業の目的 (求める成果)	(1) 土橋自然観察教育林の自然環境を保護し、その価値を維持する (2) 土橋自然観察教育林の活用に必要な遊歩道等の施設を管理し、利用者の安全を確保する (3) 土橋自然観察教育林の活用に必要な情報収集及び広報、学習機会を提供する		

1. 教育林コーディネーター活用事業

期日:通年

内容:情報収集及び発信、見回り及び保護活動、利用者対応、遊歩道管理。

2. 教育林巡回監視事業

期日:4月~11月

内容:巡回監視により、遊歩道破損状況及び危険箇所、看板等設置物破損状況、危険動物痕跡

を発見・報告する。

3. 土橋自然観察教育林管理事業

期日:遊歩道修繕、(随時)、遊歩道草刈り (6月)、倒木処理(随時)

内容:遊歩道草刈りは、砂利舗装路及び見本林のみ外部委託。その他は随時手刈りにて対応。

4. 植物モニタリング調査

期日:6月(開花調査)、8月(結実調査) 内容:対象植物の個体数・開花結実数計測。

5. 教育林講座開催事業

◎教育林講座 第1弾「樹木見本林を歩く」

期日:5月~6月

講師:未定

内容:樹木見本林を歩き、樹木について、また植物園の歩き方などを講演していただく。

◎教育林講座 第2弾「コーディネーター講座」

期日・内容:未定

講師:教育林コーディネーター 水本 絵夢

6. 教育林観察会開催事業(資料3)

期日:毎月第4日曜日(12月除く)

内容:季節に沿った自然観察会及び自然工作。

7. 土橋自然観察教育林連絡協議会運営

期日:通常4月、11月の2回を定期開催とし、課題が発生した場合に随時開催。

内容:教育林の保護と活用に関わる事業計画の協議。

8. 教育林パンフレット重版事業

期日:4月

内容: 平成24年度作成の原稿を改稿し、パンフレットを重版する(A3DM折りで3000部程度)。

9. 木育イベント開催事業

期日:7~8月

内容:夏休みの小・中学生を対象に、工作体験や樹木見本林の散策、木製玩具の利用などとい

ったアクティビティを行う、木育(樹木を利用した教育)イベントを開催する。

10. 遊歩道の修繕事業(資料4)

期日:4~6月

内容:老朽化によって破損した橋等の修繕を行う。(委託)

11. ヒノキアスナロ植栽地整備事業(資料5)

◎ヒノキアスナロ植栽地環境調査事業

期日:9~10月

内容:胸高直径、樹高、植生調査等、植栽地の基本的な樹木についての調査を行う。

◎ヒノキアスナロ記念植樹域整備事業

期日:通年

内容:今後の取り扱いについての計画を策定する。

12. 小学生向け教育林散策ガイドブック作成事業

期日:1~3月

内容:季節に応じた小学生向けの教育林散策ガイドブック(手持ち資料)を作成する。

資料3 平成27年度土橋自然観察教育林月例観察会 年間計画

開催年	開催日時	開催タイトル・内容		
2015年	4月26日(日)	「森びらき 2015 春のいぶきを感じよう!」		
		雪融けの頃、ミズバショウをはじめとする様々な花が咲き乱		
		れる春の森を散策する。		
	5月24日(日)	「シダ植物をみわけてみよう!」		
		ヒバ林の林床に特に多いシダ植物について、何種かについて		
		どのような種が生育しているのか簡単な調査を行う。		
	6月28日(日)	「樹木見本林かんさつ会」		
		樹木見本林の中を散策しながら、樹木の葉と花を中心に観察		
		する。ネイチャーゲームを同時に行う。		
	7月27日(日)	「セミの羽化かんさつ会」		
		夜、テントサイト周辺でセミの羽化の様子を観察する。ナイ		
		トトラップ(補虫管などを用いた虫トラップ)を設置する。		
	8月26日(日)	「きのこ粘菌かんさつ会」		
		葉の裏や木の幹でみつかる粘菌をやきのこを観察する。		
	9月23日(日)	「木の楽器をつくってみよう!」(仮)		
		樹木見本林を会場に、木をくりぬいて楽器(太鼓)を作成す		
		る。		
	10月25日(日)	「紅葉かんさつ会」		
		紅葉を楽しみ、樹木の果実や落ち葉を観察しながら、秋の教		
		育林を散策する。		
	11月22日(日)	「秋のレク森ハイキング」		
		比較的長い距離のブナばあさんまでの往復コースを歩き、野		
		鳥の観察を行う。		
	12 月	(年末のためお休み)		
2016年	1月24日(日)	「冬の森を歩こう(スノーシュー体験)」		
		スノーシューを利用して冬の教育林を歩く。アニマルトラッ		
		キングや樹木の冬芽を観察する。		
	2月28日(日)	「冬の樹木見本林かんさつ会」		
		樹木見本林で樹木に関するネイチャーゲームを行ったり、自		
然観察を行う。		然観察を行う。		
	3月27日(日)	「自分だけのおはしをつくってみよう!」		
		木の枝をけずり、おはしを作成する体験を行う。		

資料4 遊歩道の修繕事業

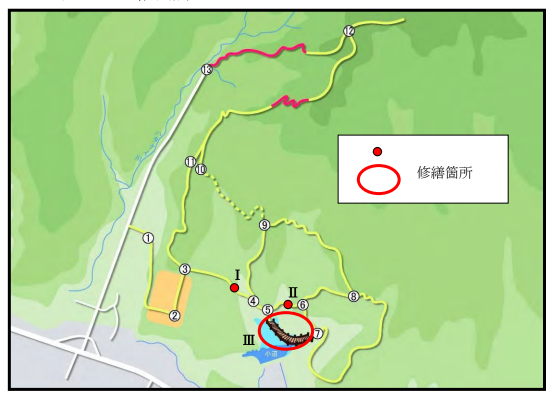
1. 事業の目的

ミズバショウ群生地である小沼に係る小橋等について、老朽化により修繕の必要がある 箇所が複数発生した。本事業は、そういった遊歩道の破損箇所を修繕し、再び遊歩道を安 全に利用できるようにするものである。

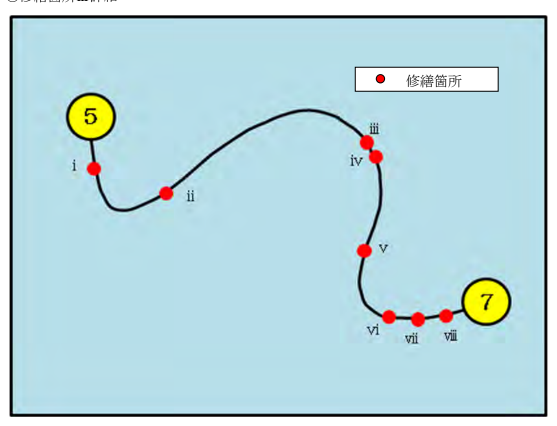
2. 遊歩道の修繕箇所の詳細

修繕		修繕の内訳	修繕
箇所			時期
I		分岐点③から分岐点④の方向へ進む途中、小橋の踏み板がぬ	H26.4~6月
		け、穴があいている。	(委託)
П		分岐点④から分岐点⑥の方向に進む途中、小橋の踏み板がぬ	
		け、穴があいている。	
Ш		分岐点⑤から分岐点⑦の方向に進む道に係る橋について、修繕	
		の必要な箇所が複数ある。(詳細は以下)	
	i	手すりが壊れている。	
	ii	踏み板の一部が抜け落ちている。(現在一時的に修繕済み。)	
	iii	手すりが壊れている。	
	iv	手すりが壊れ、踏み板の一部が抜け落ちそうになっている。	
	V	土台部分が壊れかけている。	
	vi	土台部分が壊れかけている。	
	vii	土台部分が壊れかけている。	
	viii	土台部分が壊れかけている。	

3. 遊歩道の修繕箇所



◎修繕箇所Ⅲ詳細



資料5 ヒノキアスナロ植栽地整備事業

1. 事業の目的

平成 25 年度より、教育林内に位置する 302、303 小林班のヒノキアスナロ人工林、および樹木見本林近隣のヒノキアスナロ記念植樹域について、その取り扱いの検討・協議のために、事前に詳細な環境情報等を収集する事業を継続している。

本事業では、ヒノキアスナロ人工林では基本的な環境調査を行い、今後の取り扱いを決定するための情報を収集する。

また、ヒノキアスナロ記念植樹域では平成26年5月に行った現地協議会での協議(資料2参照)をもとに、今後の記念植樹域の取り扱いについての計画を策定する。

2. 事業対象

◎ヒノキアスナロ人工林環境調査事業

林小班	面積	樹種	林齢
302	1. 08ha	ヒバ	52
303	0. 92ha	ヒバ	58

◎ヒノキアスナロ記念植樹域整備事業

植栽年月日	面積	樹種	植栽本数
H12. 5. 24	0. 25ha	ヒバ	360
Н13. 5. 26	0. 14ha	ヒバ	600

3. 事業内容

◎ヒノキアスナロ人工林環境調査事業

期日:6~7月(林床植生調査)、9~10月(植栽木調査)

内容:胸高直径、樹高、林床植生の調査を行う。

◎ヒノキアスナロ記念植樹域整備事業

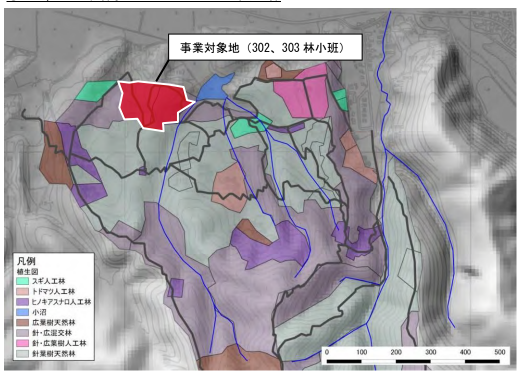
期日:通年

内容:平成26年度に行った現地協議会での協議をもとに、今後の記念植樹域の取り扱い

についての計画を策定する。

4. 事業対象地

●302、303 小林班のヒノキアスナロ人工林



●ヒノキアスナロ記念植樹域

