

釧路森林資源活用円卓会議

平成24年度第1回

釧路市における
森林・木材関連施策

釧路市地域材利用推進方針(H23. 10)

広く市民が利用する公共建築物で積極的に地域材（＝釧路市産材）を活用し、

- ・直接的な地域材需要拡大
- ・地域材利用の意義の普及 を図る

具体的な数量計画はありませんが、市が、公共建築をはじめとする様々な分野で「地域材利用の取組を進める責務」を有することとなりました。

H23 釧路市における主な木造公共建築

釧路西部子育て支援拠点センター



釧路市消防署 昭和丹頂分団



H24 釧路市における主な木材利用施設

中央小・釧路小内装（羽目板）



桜ヶ岡中央公園遊具



音別小学校学習机整備（天板）



釧路市動物園木道



釧路市森林整備計画(H24. 4)

森林整備・森林資源活用の「マスタープラン」

- 森林の公益的機能の高度発揮
- 地域材の利活用の推進
- 森林資源の域内循環を通じた山間部・都市部の相互活性化
- 市民、事業者、行政などの協働による施策展開

※ 連携機関として円卓会議を明記

釧路市有林の事業量

地 区	市有林面積	単位 (ha)	
		H23実績	H24計画
釧 路	233	-	-
音 別	2,767	樹下植栽 3.38(ha) 除伐等 23.24(ha) 間伐 114.14(ha)	除伐等 18.96(ha) 間伐 99.99(ha)
阿 寒	1,420	間伐 29.13(ha)	間伐 44.85(ha)
白 糠 (和天別)	338	間伐 47.36(ha・ ト)	間伐 41.84(ha・ ト)
標 茶 (塘路)	429	間伐 19.04(ha)	間伐 19.16(ha)
計	5,187 (釧路市内 4,420)	樹下植栽 3.38 除伐等 23.24 間伐 209.67	除伐等 18.96 間伐 205.84

G I Sを利用した釧路市有林の資源量把握
 <G I Sのデモンストレーション>

木質防災シェルター(品川シェルター) について



- 木材の柔性（凹む）を利用し荷重を吸収。
- 住宅の強度を上げるのではなく、最低限の安全空間を確保する思想。
- 安価で手間がかからない



木質防災シェルター(品川シェルター) 勉強会について

開催日：平成24年7月23日（月）

時 間：16:30～18:30（予定）

場 所：釧路工業技術センター2階会議室

講 師：日本大学理工学部助教 宮里直也先生（コンセプト）

日本大学理工学部助手 廣石秀造先生（構造）

株式会社辻村工務店 濱野淳社長（施工）

※ 減多にない機会ですので、積極的なご参加をお願いします。

H24 円卓会議の取組事項

H24 検討テーマ

<全体会>

- 昨年度の「子供フレンドパーク」は、盛況だったが準備期間が短かった。
- 地域材のPRは部会ではなく全体的な課題



テーマ



効果的な普及啓発

H24 検討テーマ

<川上部会>

- GIS・GPSの導入により森林資源情報の分析が可能になった。
- 釧路市有林の有効活用は円卓の根本課題。



釧路市有林経営の骨格づくり

H24 検討テーマ

<川下部会>

- カラマツに対するユーザーの不安感は根強いものがあるが、供給側が説明しきれていない。
- 部会内部でも、立場により認識に開きがある。



カラマツに対する川中・川下の認識共有

H24 具体的な取り組み

<全体会>

- 冬期（2～3月予定）のイベント開催
及びイベント組み立てのための検討
- 木づなプロジェクトの取組成果報告書作成
（一般向けに見栄えのするもの）
- 森林認証の基礎知識づくり

H24 具体的な取り組み

<川上部会>

- 釧路市有林経営計画作成のための検討会
- GPSを活用した林内路網調査
- 素材生産コスト調査
- （H25 私有林の集約施業検討に向けて）
モデル地区における私有林の林分調査
- 人材育成研修会

H24 具体的な取り組み

<川下部会>

- カラマツ建築・カラマツ資源活用施設の見学・検討会
- 製材流通コスト調査
- 木製防災シェルター・エクステリア部材・木の玩具ほか試作
- 人材育成研修会

グループ討議の進め方

- テーマは釧路カラマツについて「調べてみたいこと」「作ってみたいもの」「使ってみたいこと」「学んでみたいこと」と盛りだくさんです。
- 「広く浅く」「狭く深く」「狭く浅く」何でもよいです。
- メンバーを2班に分けます（班分けは名簿のとおり）。
- リーダー（両部会長）の進行で討議を行います。
- 持参していただいた「アイデア雑記帳」を活用してください。
- グループで意見集約する必要はありませんが、討議の内容について最後にリーダーから報告していただきます。

今後のスケジュール

	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
全体会	第1回			第2回			第3回	イベント	
川上		第1回		第2回					
川下			第1回		第2回				