■各署における地域課題の解決に向けた重点取組

国有林フォレスターが中心となり署ごとにテーマを設定

地域の課題の解決に向け民有林と国有林が連携し一体的に推進



人材育成



林務担当者への支援・空知署・胆振

東部署·後志署

・ドローンによる民有林の森林現況調査、 ドローンの操作方法や3D画像化及び オルソ化技術や活用等の研修会開催 など、振興局等と連携した取組

> 天然林施業 ·整備協定





効率的な 施業の推進





耕地防風保安林整備·網走南部署

·耕地防風保安林の管理経営、森林調査、森林 整備に関する知識·技術普及の取組

列状間伐等の普及 · 日高北部署 · 宗谷署 · 東大雪支署

•列状間伐のメリットや効率的な作業システム等 の普及など、低コストで効率的な施業の推進に 向けた取組

④ 造林コストの縮減





天然力の活用 ・北空知支署

·天然更新試験地(表土ふるい落とし·表層土堆積)における比較調 査など、天然力の活用に向けた取組

森林整備協定 ·石狩署 ·留萌北部署 ·上川南部署 ·渡島署

·森林整備協定締結(共同施業団地設定)、路網整備·森林整備、 協調出荷による有利販売、意見交換会の開催など、地域が一体と なった取組

コンテナ苗 ・網走西部署 ・網走中部署 ・根釧東部署

·夏期植栽試験等におけるコンテナ苗(クリーンラーチ等)の裸苗に対する優位性検証など、コンテナ苗の活用に向けた取組

低コスト造林 · 日高南部署 · 留萌南部署 · 上川北部署 · 上川中部署 · 西紋別支署 · 網走南部署 · 根釧西部署 · 十勝東部署 · 十勝西部署 · 檜山署

・無地拵試験区での調査、下刈省力(省略)化、小規模・体験型現地検討会の開催、低密度植栽、一貫作業システムの導入等についての検討や普及など、低コスト造林に向けた取組