

	項目	採択時の状況	平成24年度までの検討の状況	本年度の目標	進捗状況
1	木質バイオマス発電施設の本格稼働に向けた調査	産・学・官連携の「信州F・POWERプロジェクト」を実施中	<ul style="list-style-type: none"> ○ 国内の関連施設の先進地視察 ○ 公開で先進地視察報告会の実施 ○ 環境調査の実施 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 先進地調査 ○ 地域調和性に関する現状調査 ○ 環境貢献度調査 ○ 地域活性化のためのモデルプラン提案 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 西栗倉村「百年の森」、東京熱供給(株)、中津川市「ヒートコンテナ」、飯田市・大垣市「チップボイラー温泉施設」の視察を実施 ○ 大気質、臭気、水質を7月～9月に実施 ○ FPPによる二酸化炭素削減効果(量)を調査中 ○ 小規模林業経営主体が森林整備できる仕組みのプラン案を検討中
2	木質バイオマス発電部会の検討内容等	「信州F・POWERプロジェクト」を実施中 資源量調査 素材生産事業者への説明会の実施	<ul style="list-style-type: none"> ○ 原木のカスケード利用による、燃料の安定供給体制の検討 ○ 製材工場と併せた熱電併給型発電施設の運営コストの検討 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 木材の分別管理の検討 ○ 燃料の受入基準の検討 ○ 原木の水分管理の検討 ○ 焼却灰の活用検討 ○ 木質バイオマス発電施設の運営方法の検討 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 調査中 ○ 調査中 ○ 文献調査中 ○ 文献調査中 ○ 調査中
3	熱利用部会の検討内容等		<ul style="list-style-type: none"> ○ 供給熱の供給・回収方法の検討 ○ 熱利用候補地の調査・検討 ○ 熱利用モデルプランの立案 ○ 熱利用システム内容の検討 ○ モデルプラン素案の検討及び策定 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 熱利用候補地の絞り込み ○ 熱利用候補施設の調査・検討 ○ 遠隔地遠隔地での熱活用方法の検討 ○ 熱利用システム及びその運営体制の検討 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 検討中 ○ 検討中(ヒートパイプ) ○ 検討中 ○ 素案検討中
4	資金調達の仕組みについての検討			<ul style="list-style-type: none"> ○ 資金調達の仕組みについての検討 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 未着(有識者と2月4日打ち合わせ予定)
5	問題及び課題克服策の検討			<ul style="list-style-type: none"> ○ 問題及び課題克服策の検討 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 業務の進捗に併せて検討中
6	事業計画の策定			<ul style="list-style-type: none"> ○ 事業計画の策定 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 業務の進捗に併せて策定中
7	成果報告書の作成			<ul style="list-style-type: none"> ○ 成果報告書の作成 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 未着(2月下旬から作成予定)