

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ 令和7年度中長期研修の予定(案)
(宮城県林業技術総合センター実施分)

(目次)	(研修No)		
B テクノワーカー(林業技能者)コース	B-4	高性能林業機械作業技術者養成研修	P 1
C 森林管理・事業経営コース	C-2	森林経営管理技術者養成研修	P 2,3
	C-4・11・12	スマート林業・森林調査講座【ドローン】	P 4
	C-4・11・12	スマート林業・森林調査講座【GNSS】	P 5
	C-4・11・12	スマート林業・森林調査講座【地上レーザ】	P 6
	C-5・13・16	スマート林業・DX推進講座 【体験】・【実践】・【事業活用】	P 7
	C-6	林業デジタルリテラシー向上研修	P 8
D 森林ビジネスコース	D-1①	広葉樹ビジネス講座I(1年目)	P 9
	D-2	育林ビジネス講座	P 10

講師や現地研修先の都合等により予定が変更になる場合がありますので御了承願います。

※このほかの研修の予定等を確認したい場合は、各研修実施機関にお問い合わせ願います。(「研修計画概要」参照)

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

B テクノワーカー（林業技能者）コース / B-4 高性能林業機械作業技術者養成研修

目的

林業事業体等に高性能林業機械オペレーターとして就労が予定されている者を対象に、機構会員の協力の下、「伐木等機械の運転業務に係る特別教育」、「走行式集材機械の運転業務に係る特別教育」の実施と高性能林業機械の基礎知識の習得を図り、オペレーターの確保・育成に資する。

(研修期間：6日間)

日時	午前	午後	実施者	場所
9月29日（月）	高性能林業機械の基礎知識	高性能林業機械の最新情報、レンタル・リースについて	林業技術 総合センター	林業技術 総合センター
9月30日（火）	素材生産現場の管理	【現地】高性能林業機械の作業システム		県内素材生産現場
10月2日（木）	走行式集材機械の運転業務に係る特別教育 学科		業務委託 事業者	林業技術 総合センター
10月3日（金）	〃	実技		
10月7日（火）	伐木等機械の運転業務に係る特別教育 学科			
10月8日（水）	〃	実技		

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

C 森林管理・事業経営コース / C-2 森林経営管理技術者養成研修

目的

森林の整備や保全、森林の経営管理を志望する若者や事業体の若手職員を対象にして、機構会員との連携・協力の下に森林の経営や管理を行う上で必要となる知識や技術の習得を図り、地域の森林づくりや森林の循環利用を的確かつ積極的に推進する担い手を育成する。

【研修内容・実施方法等】

- 基本とするカリキュラムを下表及び次ページの年間予定表のとおりとする。ただし、原則として2カ年の受講とする。
- 下表及び年間予定表を基に研修生及び所属する事業体等と打合せを行い、研修計画を調整する（繁忙期の計画調整、必要とする事項の補講など）。
- 研修は、機構の会員の協力をいただきながら、下表のとおり座学、実習、現地視察を行う。
- 研修生に未就業者がいる場合は、別途10日程度のインターンシップについて調整する。
- 研修修了者を登録し、事後の情報提供や希望する補講の実施などのフォローアップを行う。

<基本カリキュラム> 研修場所：宮城県林業技術総合センター、現地、会員事業体等 講師：同センター・県関係機関職員、学識・実務経験者等

単位：日

テーマ	No	科目	1年目				2年目				合計	テーマ	No	科目	1年目				2年目				合計								
			講義	実習	視察	計	講義	実習	視察	計					講義	実習	視察	計	講義	実習	視察	計									
1 森林経営管理の基礎	1-1	林業と森林施業の全体像	0.70			0.70				0.00	0.70	4 林業労働安全衛生対策	4-1	労働安全衛生関連法規	0.30			0.30	0.50			0.50	0.80								
	1-2	森林・林業の現状と課題、政策動向	1.20			1.20	0.30			0.30	1.50		4-2	安全作業のポイント、リスク管理			1.00	1.00	1.00			1.00	2.0								
	1-3	森林・林業政策・制度の全体像	0.20			0.20				0.00	0.20		4-3	林業の働き方改革等就業環境の改善				0.00	0.50			0.50	0.5								
	1-4	森林経営管理業務の全体像と課題	0.20			0.20	1.00	1.00		2.00	2.20		計				0.30	0.00	1.00	1.30	2.00	0.00	0.00	2.00	3.30						
	1-5	森林・林業法制度、林業税制	1.00			1.00				0.00	1.00	5 森林経営管理を支える制度の活用	5-1	森林経営計画制度	0.50		0.40	0.90		1.50			1.50	2.40							
	計			3.30	0.00	0.00	3.30	1.30	1.00	0.00	2.30		5.60	5-2	森林経営管理制度	0.40		0.25	0.65	1.00			1.00	1.65							
計			3.30	0.00	0.00	3.30	1.30	1.00	0.00	2.30	5.60		5-3	森林整備・森林利用関係補助	0.30			0.30	0.30			0.30	0.60								
2 森林づくりの目標と森林施業	2-1	市町村森林整備計画	0.75		0.50	1.25	0.50			0.50	1.75	5-4	機械・施設関係補助・融資制度				0.00	0.40			0.40	0.4									
	2-2	森林施業技術（各論）	1.50	1.50	1.00	4.00	0.50	0.50		1.00	5.00	計				1.20	0.00	0.65	1.85	1.70	1.50	0.00	3.20	5.05							
	2-3	森林保護・森林機能保全・施業対応	0.50	0.25	0.50	1.25	0.50	1.00		1.50	2.75	6 課題検討・コミュニケーション	6-1	研修課題の検討・整理		1.30		1.30		0.80		0.80	2.1								
	2-4	森林調査・森林の健全度評価と対応	0.50	1.00	0.50	2.00	0.50	1.00	1.00	2.50	4.50		6-2	検討結果の取りまとめ、発表		1.00		1.00		0.50		0.50	1.5								
	計			3.25	2.75	2.50	8.50	2.00	2.50	1.00	5.50		14.00	計				0.00	2.30	0.00	2.30	0.00	1.30	0.00	1.30	3.6					
3 森林の利用	3-1	木材の生産・販売・利用	2.00	0.50	0.75	3.25		0.50	1.30	1.80	5.05	合計										10.55	6.30	5.15	22.00	10.20	7.80	3.00	21.00	43.00	
	3-2	木材生産システムと路網整備			0.25	0.25	1.50	0.50		2.00	2.25																				
	3-3	森林評価・採算性分析		0.25		0.25	1.00	0.50	0.30	1.80	2.05																				
	3-4	森林サービス事業等新たな利用	0.50	0.50		1.00	0.70		0.40	1.10	2.10																				
	計			2.50	1.25	1.00	4.75	3.20	1.50	2.00	6.70	11.45																			

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ C 森林管理・事業経営コース / C-2 森林経営管理技術者養成研修 年間計画

1年目研修 (22日間)

	月日	科目	科目No	講師 (予定)	備考
①	5月20日 (火)	林業と森林施業・森林の経営管理、政策・制度の全体像 (市町村森林整備計画、経営計画等)	1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、5-1	センター*	
②	5月21日 (水)	造林・保育施業、森林保護・保全、各作業の安全対策、苗木生産	2-2、2-3、4-1	センター	育林講座合同
③	5月26日 (月)	広葉樹資源を活用すること、多種共存の森、スギと広葉樹との混交林	2-2、3-1	清和名誉教授 センター	広葉樹講座合同
④	5月27日 (火)	【視察】 県内の広葉樹林 (自生山、一松山)	2-3、3-1	東北大学 清和名誉教授	広葉樹講座合同
⑤	6月16日 (月)	【講義・実習】 森林計測 (測樹機器) 健全度評価	2-4	小杉徳彦氏	育林講座合同
⑥	6月17日 (火)	【実習】 地拵・植栽・下刈・除伐作業の設計・積算	2-2	小杉徳彦氏	
⑦	7月1日 (火)	【視察】 民間事業体の造林・保育作業	2-2、4-2	鎌田林業 土木	育林講座合同
⑧	7月2日 (水)	【視察】 森林組合の造林・保育作業	2-2、4-2	津山町 森林組合	育林講座合同
⑨	7月11日 (金)	【実習】 調査現場の間伐作業の設計・積算	2-2、2-4	小杉徳彦氏	
⑩	7月30日 (水)	【特別講義】 株式会社中川の育林ビジネス	1-2、2-2	中川	育林講座合同
⑪	8月22日 (金)	市町村森林整備計画、森林経営計画制度の概要、森林整備関係補助制度の概要	2-1、5-1、5-3	センター	育林講座合同
⑫	9月1日 (月)	林業税制、林業会計	1-5	福島大学 藤野准教授	
⑬	9月9日 (火)	木材の流通【視察】 木材センターの概要と丸太の品質規格について	3-1	センター 県森連	林業教室合同
⑭	9月19日 (金)	【特別講義】 我が国の森林・林業、地域の望ましい林業、森林評価	1-1、1-2	東京大学 白石名誉教授	
⑮	10月14日 (火)	【視察】 市町村森林整備計画目標とモデル林分	2-1、2-4	宮城殖林 小杉徳彦氏	
⑯	10月17日 (金)	【実習】 視察研修林分の健全度評価、設計・積算 (ポスター発表)	2-2、2-3、3-3、6-1	小杉徳彦氏	
⑰	10月18日 (土)	【実習】 オープンカレッジ (センター一般公開) ポスター発表	6-1、6-2	センター	
⑱	11月7日 (金)	【視察】 生産現場と古河林業施業地 (早生樹含む) の視察	2-2	古河林業 新誠木材	
⑲	11月14日 (金)	【視察】 森林施業プランナーの実務とその現場	3-1、3-2、5-1、5-2	栗駒高原 森林組合	
⑳	11月25日 (火)	新しい森林活用先進事例【実習】 森林資源活用実習	3-4	センター 農文協	
㉑	12月18日 (木)	【特別講義】 素材流通の現場から見る現状と課題	3-1	NJ素流協	
㉒	12月19日 (金)	【まとめ実習】 研修の振り返りとキャリア形成目標設定	6-1、6-2	センター	

2年目研修 (21日間)

	月日	科目	科目No	講師 (予定)	備考
①	6月3日 (火)	【実習】 調査現場の皆伐と再造林の設計・積算	2-4、3-2、3-3	小杉徳彦氏	
②	6月4日 (水)	地域林業の課題と先進事例検討、森林経営管理制度の実務	5-2	センター サボセン*	*宮城県市町村森林 経営管理サポートセ ンター
③	6月23日 (月)	林業の働き方改革・林業の安全管理	4-2、4-3	センター 木幡靖夫氏	
④	7月7日 (月)	原価管理の基礎、生産現場の工程管理	3-3	センター 未定	
⑤	7月22日 (火)	【講義・実習】 森林経営計画の復習と作成①	1-2、5-4	センター	
⑥	7月23日 (水)	【講義・実習】 森林経営計画の復習と作成②	5-1	センター	
⑦	8月19日 (火)	林業機械施設の課題と先進事例検討、融資制度、生産機械・施設関係補助、森林整備関係補助制度の概要	5-1	林業振興課 森林整備課	
⑧	8月27日 (水)	災害に強い森林施業・路網整備 (ICT利用)	2-3、2-4、3-2	岩手大学 齋藤教授	作業道研修合同
⑨	8月28日 (木)	【実習】 災害に強い森林施業・路網整備-線形検討 (ICT利用)	2-3、2-4、3-2	岩手大学 齋藤教授	作業道研修合同
⑩	9月12日 (金)	事業地確保から事業実施・安全対策・ビジネスモデルの検討	2-2、4-2	津山町森林組合 センター	育林講座合同
⑪	9月29日 (月)	高性能林業機械の基礎	3-2、4-1	センター アクティオ	林業機械研修合同
⑫	9月30日 (火)	素材生産現場の管理【視察】 高性能林業機械作業システム	3-2	津山町森林組合	林業機械研修合同
⑬	10月21日 (火)	【講義】 これからの森林情報・森林クラウドとは	2-4	日本森林技術協会	森林調査合同
⑭	10月22日 (水)	【講義・実習】 植栽実習、林業事業体の起業・事業拡大	2-2、2-3	林環産業	育林講座合同
⑮	10月31日 (金)	【実習】 災害に強い森林施業・路網整備-開設後の状況 (ICT利用)	2-3、2-4、3-2	岩手大学 齋藤教授	作業道研修合同
⑯	11月11日 (火)	【特別講義】 尾鷲林業における新たな取組みと将来展望	1-4	海山林友	森林施業・経営 セミナー合同
⑰	11月12日 (水)	【特別講義・現地検討】 森林施業・経営現地検討会	1-4	海山林友	森林施業・経営 セミナー合同
⑱	11月21日 (金)	【視察】 木材加工施設の現状	3-1	石巻合板工業 山大	
⑲	12月3日 (水)	【視察】 企業・市民参加を取り入れた森林経営	3-4、3-4	米川生産 森林組合	
⑳	12月9日 (火)	習熟度確認、新しい林業の視点	3-4、6-1、6-2	センター	
㉑	12月10日 (水)	【まとめ実習】 ビジネスプラン・研究課題の検討 発表会	6-1、6-2	センター	

*センター：宮城県林業技術総合センター普及・研修部

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

C 森林管理・事業経営コース / C-4、11、12 スマート林業・森林調査講座【ドローン】

目的

森林資源調査や森林災害調査等の業務に加え、各種森林施業における補助金申請等に必要な調査データの作成及び事業確認調査の効率的な実施に向け、ドローン（UAV）による森林調査を行う技術者の育成・確保を図る。

コース	開催回	開催回	場所	内容
初級	①	6月5日(木)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】ドローン機体・航空法・飛行に関する注意事項／ドローン操作体験 (講師：株式会社ドローン・サポート)
	②	6月24日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実演】ドローンによる写真測量・レーザドローンによる森林調査／スマホアプリを使った森林踏査 (講師：ドローンショップ仙台／宮城県林業技術総合センター)
実践	①	6月18日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】森林における安全な飛行に関する注意点・飛行計画作成・自動航行 (講師：外部講師)
	②	8月7日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】写真測量・解析・補助事業申請 (講師：宮城十條林産株式会社)
事業活用	①	11月13日(木)	宮城県林業技術総合センター	【講義】ドローンとAI解析ソフトによる森林調査及びカーボンクレジット創出 (講師：外部講師)

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

C 森林管理・事業経営コース / C-4、11、12 スマート林業・森林調査講座【GNSS】

目的

森林資源調査や森林災害調査等の業務に加え、各種森林施業における補助金申請等に必要な調査データの作成及び事業確認調査の効率的な実施に向け、GNSS機器による森林調査を行う技術者の育成・確保を図る。

コース	開催回	開催回	場所	内容
初級	①	7月16日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】GNSS測量概要・実証状況 (講師：外部講師)
	②	7月17日(木)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】GNSS測量機器操作体験・データ出力方法・登記所備付地図データ活用による境界確認 (講師：宮城県林業技術総合センター)
実践	①	9月2日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】GNSS測量機器・データ集計ソフト・Jクレジット創出の取組 (講師：株式会社竹谷商事)
	②	10月1日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実演】GNSS測量機器・データ集計ソフト (講師：晃洋設計測量株式会社)
事業活用	①	10月21日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義】(仮) これからの森林情報・森林クラウドとは (講師：一般社団法人日本森林技術協会)

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

C 森林管理・事業経営コース / C-4、11、12 スマート林業・森林調査講座【地上レーザ】

目的

森林資源調査や森林災害調査等の業務に加え、各種森林施業における補助金申請等に必要な調査データの作成及び事業確認調査の効率的な実施に向け、地上レーザによる森林調査を行う技術者の育成・確保を図る。

コース	開催回	開催回	場所	内容
初級	①	9月11日(木)	宮城県林業技術総合センター	【講義】地上レーザ機器概要・操作実習 (講師：株式会社アドイン研究所)
	②	9月12日(金)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】地上レーザ機器概要・操作実習 (講師：株式会社アドイン研究所)
実践	①	11月6日(木)	研修受講生施業林分	【講義・演習】地上レーザ機器の活用・取得データの検証 (講師：株式会社アドイン研究所)
	②	11月7日(金)	研修受講生施業林分	【演習／意見交換】地上レーザ機器の活用・取得データの検証 (講師：株式会社アドイン研究所)
事業活用	①	12月16日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講演・意見交換】地上レーザ機器のを活用した森林調査サービス (講師：株式会社アドイン研究所、地上レーザ導入事業体)

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

C 森林管理・事業経営コース / C-5、13、16 スマート林業・DX推進講座【体験】・【実践】・【事業活用】

目的

林業・木材産業の持続的な生産活動の構築に向け、サプライチェーンとバリューチェーンが融合したマネジメントシステムの構築が必要となることから、外部講師等の講義による基本的な知識の習得や県内検討事例調査等を通じ、各事業体において林業・木材分野のDX（デジタルトランスフォーメーション）推進を担う人材の確保・育成を図るとともに、各事業体における林業DXの取組を推進する。

コース	開催回	開催回	場所	内容
体験	①	7月15日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義】DXの基礎と林業DX推進について (講師：林業技術総合センター普及・研修部)
	②	8月20日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】林業DXに向けた受講生のアプローチとDX基本ワークショップ (講師：林業技術総合センター普及・研修部)
	③	9月3日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】デジタル技術によるトレーサビリティ (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師)
実践	①	10月9日(木)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】林業のX（トランスフォーメーション）化のヒント：バリューとしての視点① (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師（Web）)
	②	11月5日(水)	県内事業体（研修受講生所属ほか）	【講義・実習】林業のX（トランスフォーメーション）化のヒント：バリューとしての視点② (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師（Web）)
	③	12月9日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】林業のX（トランスフォーメーション）化の具体化：製品から商品へ (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師（Web）)
事業活用	①	7月29日(火)	県内事業体（研修受講生所属ほか）	【講義・実習】デジタル技術によるトレーサビリティ（デジタル管理システムのデータ入力試行） (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師)
	②	9月30日(火)	県内事業体（研修受講生所属ほか）	【講義・実習】デジタル技術によるトレーサビリティ（デジタル管理システムの運用試行） (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師)
	③	12月8日(月)	県内事業体（研修受講生所属ほか） 宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】デジタル技術によるトレーサビリティ（デジタル管理システムの試行結果と課題整理） (講師：林業技術総合センター普及・研修部、外部講師)

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

C 森林管理・事業経営コース / C-6 林業デジタルリテラシー向上研修

目的

デジタルデータを活用した森林データベースと各種地図データの作成、デジタル技術を活用した森林・林業分野の効果的な情報発信、最新技術による森林生態系を含む総合的な調査技術について、基礎的な知識と業務への活用についての知見の習得を目的とする。

コース	開催回	開催回	場所	内容
各クラス 共通	①	6月9日(月)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】航空レーザーデータ等公開データを活用した森林データベース及び各種地図データの作成 (講師：外部講師) 株式会社ジオ・フォレスト 戸田堅一郎氏
	②	6月10日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義・実習】航空レーザーデータ等公開データを活用した森林データベース及び各種地図データの作成 (講師：外部講師) 株式会社ジオ・フォレスト 戸田堅一郎氏
	③	8月5日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義】(仮) デジタル技術を活用した森林・林業分野の情報発信 (SNS等動画配信) (講師：外部講師) 調整中
	④	9月17日(水)	宮城県林業技術総合センター	【講義】(仮) これからの森林情報・森林クラウドとは (講師：一般社団法人日本森林技術協会)
	⑤	10月28日(火)	宮城県林業技術総合センター	【講義】未定 (講師：一般社団法人日本森林技術協会)

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ研修

D 森林ビジネスコース / D-1① 広葉樹ビジネス講座 I

目的

本県における広葉樹林における従来型の薪炭・きのこ原木・チップ材としての活用に加え、フローリングや各種ファニチャー等としての活用拡大に向け、施業から加工・販売までを考慮したビジネスプランを構築し、資源の循環活用と広葉樹林の持続的な管理を行う技術者の育成・確保を図る。（※令和7年度から1年間の研修とする）

講座番号	日時	午前		午後	
		講義	多様共存の森、スギと広葉樹との混交林	講義	広葉樹資源を活用するということ
①	5月26日(月)	場所：林業技術総合センター 講師：東北大学名誉教授 清和 研二氏(予定)		場所：宮城県林業技術総合センター 講師：センター普及・研修部	
②	5月27日(火)	現地研修	県内の広葉樹林の状況(自生山、一桧山)	場所：大崎市、栗原市 講師：東北大学名誉教授 清和 研二氏(予定)	
③	6月20日(金)	加工	広葉樹製材(樹種別・用途別)	加工	広葉樹材の伐採と更新状況
		場所：有限会社日野製材所 講師：日野 正勝氏(予定)		場所：南三陸町 講師：株式会社佐久 大淵 香菜子氏(予定)	
④	7月18日(金)	加工	広葉樹材(乾燥・二次製材・モルダー加工)及び利用状況(施設見学等)について		
		場所：登米町森林組合 講師：登米町森林組合 會津 浩幸氏(予定)			
⑤	8月7日(木)	加工	家具製作技術研修(ツール製作)		
		場所：村の家具屋木響(大衡村大瓜字中島地内) 講師：関谷 周一氏、佐々木 淳一氏(予定)			
⑥	9月4日(木)	現地調査	県外調査研修①		
		場所：未定			
⑦	9月5日(金)	現地調査	県外調査研修②		
		場所：未定			
⑧	10月10日(金)	現地調査	広葉樹施業林分調査とその解析		
		場所：林業技術総合センター 講師：株式会社佐久 大淵 香菜子氏(予定)			
⑨	11月28日(金)	現地研修	広葉樹の伐採、特殊作業について	実習	ウッドプランク・カッティングボード製作実習
		場所：林業技術総合センター 講師：林環産業株式会社 日野上健二氏(予定) Lumber Circle 仙北屋 聡氏(予定)		場所：林業技術総合センター 実習舎 講師：センター普及・研修部	
⑩	12月5日(金)	講義	広葉樹のビジネス展開について		意見交換 広葉樹の活用に向けて
		場所：林業技術総合センター 講師：登米町森林組合 會津 浩幸氏(予定)		場所：林業技術総合センター 講師：センター普及・研修部	

みやぎ森林・林業未来創造カレッジ

D 森林ビジネスコース / D-2 育林ビジネス講座

目的

森林資源の充実に伴い、皆伐が増加する方向にあるが、再生林がほとんどなされず、また、間伐の遅れなどによる森林の荒廃も懸念される状況にあることから、造林や荒廃森林の再生等の育林ビジネスを強力に推進できる担い手を確保していくため、育林の技術や具体的な作業方法、補助金や活用できる制度、経営について研修・研究を行い、育林を専門にする起業や育林部門の事業拡大を目指す担い手を育成する。

※講座①～⑨は森林経営管理技術者養成研修（C-2）と合同で行います。

講座番号	日時	午前		午後	
①	5月21日（水）	講義	育林施業、森林保護・森林機能保全	講義	各作業の安全対策、苗木生産
		場所：宮城県林業技術総合センター 講師：センター普及・研修部・企画管理部			
②	6月16日（月）	講義	森林計測（測樹機器、ICT利用方法）	実習	森林の健全度評価
		場所：林業技術総合センター 講師：小杉 徳彦氏（予定）			
③	7月1日（火）	講義・現地研修	経営概要、造林・保育（下刈、除間伐）事業の進め方		
		場所：有限会社鎌田林業土木 講師：代表取締役 鎌田 渉氏（予定）			
④	7月2日（水）	講義・現地研修	経営概要、造林・保育事業の進め方と施業地の見学		
		場所：津山町森林組合、施業地 講師：森林整備課長 佐々木 寿光氏（予定）			
⑤	7月30日（水）	特別講義	株式会社中川の育林ビジネス		
		場所：林業技術総合センター 講師：株式会社中川（予定）			
⑥	8月22日（金）	制度研究	市町村森林整備計画と森林経営計画制度の概要	実業研究	森林整備関係補助制度の概要
		場所：林業技術総合センター又はWEB 講師：センター普及研修部			
⑦	9月12日（金）	実業研究	事業地確保から事業実施、安全対策、精算までの流れ	実業研究	育林ビジネスの採算性とビジネスモデルの検討
		場所：林業技術総合センター 講師：津山町森林組合 森林整備課長 佐々木 寿光氏（予定）		場所：林業技術総合センター 講師：センター普及・研修部	
⑧	10月22日（水）	実習	造林地の視察と植付実習	事業研究	育林ビジネスの展開事例
		場所：加美町 講師：林環産業株式会社 代表取締役 日野上 健二氏（予定）		場所：林業技術総合センター 講師：同左	
⑨	11月14日（金）	講義	森林施業プランナーの実務		
		場所：栗原市 講師：栗駒高原森林組合業務課長 月岡 正博氏（予定）			
⑩	11月19日（水）	実習	研修生ビジネスプランの検討	実習・意見交換	ビジネスプランの発表・意見交換
		場所：林業技術総合センター 講師：センター普及・研修部			