

森林・林業体験活動 プログラムデザインシート⑤

テーマ	五感を使って森で遊ぼう		
ねらい	森は楽しい。そこではいろいろな植物や動物たちが暮らしている。五感（視覚、嗅覚、聴覚、味覚、触覚）を使って、自然を感じてみよう。		
活動場所	山道が整備された森林。（植物の種類が多いところ）		
対象者	小学校低学年		
活動時期・時間	オールシーズン 60分		
事前準備	（服装）長袖シャツ、長ズボン、帽子 飲み物 ・五感を使えるような植物などを事前に調査し、クイズ形式にする。		
森林・林業との関連	森の中で樹木などを観察し、森や樹木に親しむ。		
タイムスケジュール			
	時間	内容と伝え方の工夫	子どもが好きなアクション
導入 (つかみ)	10分	① 森には様々な樹木や草があり、動物や鳥、昆虫なども関係しあっていることを説明する。 ② 今日はクズを解きながら、森を探索することを伝える。	空想する
	展開 40分	五感を使えるような植物等を事前に調べ、クイズを作成しておく。 ① 視覚 鮮やかな色の花や変わった形の葉、実等観察 ② 嗅覚 枝・葉・実などの匂い（臭い）をかぐ ③ 聴覚 鳥の声などを聞く ④ 味覚 食べることはNGが多いが、植物の実を味わう ⑤ 触覚 手触りの良い葉などを触る  【指導のポイント】 ①大勢が班に分かれて行動する時は、対象物を皆が観察できるように、取り過ぎないように注意する。 ②匂い（臭い）は個人差があるので、このニオイが「好き・嫌い・わからない」で手を挙げてもらうと人により感覚が違うことがわかり、面白い。 ③触ると危険な植物もある。危険な植物があれば注意し、十分な説明をすること。（ハゼ、ツタウルシ等）	ワクワク ドキドキ びっくり 匂いを嗅ぐ 触る ちぎる 味わう
まとめ	10分	①森は不思議に満ちていて、動物や植物がたくさんある楽しいところ。また、違う季節に来てみよう。	

活動報告及び実施状況写真

使用プログラム	五感を使って森で遊ぼう
実施日	令和3年8月1日
活動場所	湯布院町川西 九電の森（九州林産にご協力をいただきました）
対象者	小田小学校 1・2・3年生

もりのたんけん

- ① とげのある「はっぱ」をさがそう。
- ② 「おれんじいろ」の花をさがそう。
- ③ しろい花をさがそう。（2しゅるい）
- ④ においのあるはっぱをさがそう。
- ⑤ 「さきのは」で ふねをつくらう。



大きな木



葉はとがってるけど握っても痛くないよ。  
（イヌガヤ）



痛いトゲのある葉（ヒイラギ）



ささ舟を作ってみよう。



どんなにおい？

みどりの少年団活動 プログラムデザインシート⑦

テーマ	森の手入れをしよう（枝落としと除伐）		
ねらい	森林に行き、枝落とし体験をすることで、私たちの生活に必要な木を育てるためには人による手入れが必要であることに気づいてもらう。		
活動場所	人工林		
対象者	みどりの少年団		
活動時期・時間	秋、冬 90分		
事前準備	地元森林組合などで遺地を借りてもらう。作業許可（承諾）を得ておく。 （生徒の服装）ヘルメット、手袋、長袖シャツ、長ズボン 枝打ち用のノコ		
森林・林業との関連	直接、林業の作業を体験をする。		
タイムスケジュール			
	時間	内容と伝え方の工夫	子どもが好きなアクション
導入 (つかみ)	20分	① 周りの森林や樹木の説明 ② 大分県内の森林の説明。（人工林が半分ある等） ③ 今日の作業をする樹木の説明と林業について説明（クイズを出すなど、一方的な説明にならないよう④）	空想する
	展開 60分	① 作業前に、今の木の状況について意見をもらう ② 同じ年に植えたのに、成長が著しく違う理由を考えてもらう。（日当たりにより優劣ができるなど） ③ 作業のやり方（枝落とし、除伐の選木、ノコの使い方）等を説明する。 ④ 特に、ノコで手を切らないように指導する。 ⑤ 3人ぐらいのグループに分かれ、実際に木や枝を切ってもらおう。 ⑥ 落とした枝や切った木の片づけをする。 （その他） 作業地周辺で、みどりの少年団員が森や樹木等に関心を持つような教材を探し、観察や体験をする。 *この日は、メジロの巣の観察、ムクロジの実をベットのボトルの中で泡立てる（天然の石鹸）、ニッケイの木の香りを楽しむ、などを行った。	ワクワク ドキドキ
まとめ	10分	作業によって、森がどのように変わったか、意見を言ってもらおう。 また、体験活動全般の感想を言ってもらおう。	

活動報告及び実施状況写真（みどりの少年団）

使用プログラム	森の手入れをしよう（枝落としと除伐）
実施日	令和4年1月17日（月）9:30～11:00
活動場所	臼杵市野津町吉与六ランド内の森林
対象者	野津町川登小学校みどりの少年団



木の種類や森の仕組みを説明



ノコを使った枝落としのやり方を説明



作業前のクスギ主体の森



自分で切ってみる



恐る恐る



作業後はすっきり（歩きやすくなりました）



# 大分県森林・林業デジタル副読本の作成



## 【HP掲載内容】

- ・ 小学校 5 年生社会科用副読本 ・ 中学校技術家庭科 技術用副読本
- ・ 指導者用ガイドブック
- ・ 児童・生徒配布用ダイジェスト版

## 【副読本の特徴】

- ・ 動画を盛り込んだデジタル副読本であり、タブレットから動画再生できる。
- ・ 学習指導要領との関連性・活用例等記載した指導者用ガイドブックを使って授業で活用できる。

デジタル副読本へのアクセスはこちら



森林づくりマスコットキャラクター もりりん



# 副読本活用状況



## もりりん教室（森林・林業・防災教室）

対象：青山小学校みどりの少年団

- 内容：
- ・ 森林の役割（人工林・天然林の違い）
  - ・ 林業という仕事（苗木づくり、製材について動画視聴）
  - ・ SDGs（森林のサイクルについて）
  - ・ 治山事業の取組  
（模型を利用して、健全な森林と荒廃した森林、また治山ダムの有無での水や土砂の流れ方の違いを体験）
- ※赤字の部分で副読本を活用



大学生 高校生	就業につなぐ	<p>■就業に繋がる取組を推進</p> <p>R3 農山漁村を牽引する担い手確保育成事業(高校教育課)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●高校におけるICT林業の体験学習</li> <li>●スマート林業、バイオスタウンなど先進的取組を学ぶ研修                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・日田林工高校</li> </ul> </li> </ul> 	県内大学と連携した取組	<p>●人材育成連携協定</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>JForest</b></p> <p>○雇員の人材育成 ○雇員の知識向上 ○業界のイメージUP</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>NBU</b></p> <p>○連携プログラムの推進 ○学生のキャリア教育 ○リカレント教育の推進</p> </div> </div> <p>協力・助言</p> <p>林務管理課</p> <p>○林業担い手の確保・育成 2020. 3. 27締結</p>	<p>【日本文理大学】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●大学生が企画する体験プログラムの実施</li> <li>●森づくり活動支援</li> </ul> <p>【別府大学】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●県の出前授業実施</li> <li>●ジビエ加工品の開発</li> </ul>  
中学生 高学年 小学生 低学年	学校教育と連携	<p>■学校の授業で森林・林業を学び、野外活動でプログラムを体験</p> <p>R3 副読本の作成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・小学5年生：社会科</li> <li>・中学生：技術家庭科</li> </ul> <p>R3 体験プログラム作成</p> <p>R3 森林・林業教育指導者の養成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●学校教育に対応できる指導者育成</li> <li>●3年間で100名程度養成</li> </ul> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">教材やプログラムの派遣指導者の派遣</p>	【R4新規】O-Laboとの連携 体験型講座「森-Labo」の開催	【R4新規】教育庁との連携 香々地・九重青少年の家での宿泊体験	<p>●O-Laboと連携した森林・林業教育体験型の講座の開催</p> <p>●森林・林業教育指導者によるプログラム実施(高尾山の森等フィールドを活用)</p> <p>森-LaBo</p> <p>●集団宿泊研修(1泊2日)に森林・林業教育プログラムを導入</p> <p>●教育課程と関連付け、学校行事として実施</p> <p style="text-align: center;">学びと連動した体験活動</p> <p style="text-align: center;">事前学習 + 事後学習</p> <p style="text-align: center;">学校 総合的な学習の時間の活用</p>
幼児	体験重視	<p>■森の入り口として、身近な自然に触れ親しむ体験を重視</p> <p>【継続】森の先生派遣事業</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・対象: 保育園、小学校、子ども会等</li> <li>・校庭や近くの神社など身近な自然を体験</li> <li>・自然観察、ネイチャーゲーム、木育</li> </ul>	  		

ご清聴ありがとうございました



(2) 令和3年度 大分県森林環境税活用事業の取組について  
 ③農山漁村を牽引する担い手確保・育成事業

# 令和3年度 森林環境税活用事業の取組報告

## <農山漁村を牽引する担い手確保・育成事業>

### 高校教育課

**農山漁村を牽引する担い手確保・育成事業**

**現状・課題**

- 高齢化などにより農業経営体数は減少する一方、経営体の法人化や生産規模の拡大が進んでいる。  
 ⇒「**農林水産業×IT**」の**新たなカタチの学びを推進、市場動向を分析し新たな顧客を創造する柔軟な経営マインドの醸成**
- 県内の新規就農者の内、新規学卒者は伸び悩んでいる。(H29:55名、H30:43名、R1:44名)  
 ⇒**新規就業を希望する生徒の確保・育成(農業法人への就職、農業大学校・四年制農学部等への進学、県外生の確保)**

**取組内容**

**1. くじゅうアグリ創生塾を活用した次世代担い手育成プロジェクト**

**新** (1)先進的マネジメント教育  
 マーケットの変化に柔軟に対応する先進的な経営者や企業等との連携  
 ■地域リーダー育成推進PT連携体制の構築  
 ■農林水産トップランナーによる専門研修

**新** (2)スマート農林水産教育  
 技術革新・産業構造の変化の最前線で活躍する企業等との連携  
 ■ドローンでの農業散布や測量による省力化  
 ■AIによる養殖業の生産性向上・低コスト化

**拡充** (3)グローバルアグリ・フォレスト教育  
 日本を代表する農業法人や企業等の先駆者の取組にふれ、グローバルな視点を学ぶための国内研修  
 ■トップクラスのビジネスモデルを学ぶ農業法人での研修  
 ■林業先進県の技術開発や持続可能な産業振興を学ぶ研修

**2. 全国募集によるくじゅう農業留学プロジェクト**

県外に向けた久住高原農業高校の情報発信や、県外の生徒・保護者を対象とした魅力発見企画の実施

**(1)高校の魅力・特色の情報発信**

- 県外高校で農業を学ぶ意欲ある生徒を対象  
 ・くじゅう「農業留学」説明会・地域みらい留学フェスタ参加等
- 県外への移住や就農を目指す保護者を対象  
 ・県移住・就農イベント参加 ・くじゅう「孫ターン」等

**(2)高校の魅力体験・県内就農の魅力発見イベント企画**

- オープンキャンパス(高原野菜収穫体験、動物飼育体験等)
- 県内就農の魅力満喫・久住魅力体感バスツアー企画

**効果・展開**

- 県内の**一次生産分野(農業法人など)**への就職者の増加
- 就農に向けた**農業大学校・研修施設**への進学者の増加
- 管理・経営者を志す**四年制農学部等**への進学者の増加
- **県外からの入学志願者数**の増加

・持続可能な循環型の地域創造をマネジメントする担い手の増加  
 ・新規就農者における県外出身者の増加

✓ 地域産業の活性化による魅力ある農山漁村づくり  
 ✓ 多様な志願者増加による農林水産教育の活性化

# 農業高校の取り組み



## 日田林工高校 林業科の状況

### R4.3月卒業生の進路

	就職	進学	合計
関連	17	2	19
関連外	9	4	13
計	26	6	32

### R4年度入試結果

入学定員	推薦入試・連携型入試				一次入試		推薦入試、連携型入試及び一次入試合格者数	二次入試		最終合格者数	欠員
	募集人員		合格内定者数		募集人員	合格者数		募集人員	合格者数		
	A	B	A	B							
40		8		8	32	16	24	16	1	25	15

# 日田林工高校 林業科 令和3年度の取組

## ①伐木等の業務に係る特別教育講習

対象:林業科2年生

期日:令和3年9月7～9日

場所:日田林工、湯布院林業研修所

事業:大分県主催「若い林業後継者就業促進事業」

内容:チェーンソーの取り扱いに関する資格取得



## ②除間伐実習(チェーンソー実習)

対象:林業科2年生

期日:令和3年9月14～16日

場所:三花演習林

事業:大分県主催「若い林業後継者就業促進事業」

内容:①の内容を現場で実践する

チェーンソーを用いて立木の伐採方法、安全管理の徹底について学ぶ。



### ③林業科3年演習林実習(林道設計実習)

対象: 林業科3年生

期日: 令和3年10月18~20日

場所: 日田林工演習林

内容: 実際の山林で林道の設計に必要な測量実習、図面作成



### ④ICT林業の体験学習【高性能林業機械研修】

対象: 林業科1年生

期日: 令和3年10月22日

場所: 玖珠郡九重町後野上『久大林産(株)作業現場』

講師: 大分県西部振興局農山村振興部 加茂 明子 氏

大分西部地域林業 結衣の会

内容: ①振興局による林業の仕事に関する説明 ②チェーンソー伐採などの林業作業の説明および見学  
③高性能林業機械等の説明及び操作体験 ④その他林業への就業の促進に関すること



## ⑤グリーンエデュケーション事業(出前授業)

中学校: 東溪中学校、高瀬小学校、五馬中学校、大山中学校

内 容: 木材加工「椅子の製作」

地域の水環境「森林の働き」

木材の有効利用「紙パルプの仕組み」

樹高をドローンを使って測定しよう



## ⑥事業所見学

対象: 林業科2年生

期日: 令和3年12月21日

企業: (株)日本フォレスト天瀬工場

株式会社グリーン発電大分(発電所) 講師 森山 和浩 氏

内容: 山林未利用材による木質バイオマス発電の説明

- ・木材チップの流通
- ・日本2番目に操業(西日本初)
- ・農業の低コストを支援
- ・発電設備の冷却に使った水(温水)を隣接地のイチゴ栽培に利用
- ・焼却灰を利用した水質浄化剤の開発

貸切バス代の使賃  
料として活用





企業:新栄合板工業(株)大分工場

内容:合板製造工場

本社工場は熊本県水俣市で、原材料の調達と郵送の利便性等を考慮して玖珠町へ工場進出

貸切バス代の使賃料として活用



### ⑦外部講師招聘授業

目的:第45回全国育樹祭の取組の一環として、「木々と繋がるプロジェクト」オブジェ制作の取組に主として制作にあたる日田家具衆の活動を知ることにより、県内・市内および日本の森林林業を守る大切さについて学ぶ。

日時:令和4年2月16日(水)

対象:林業科2年生

外部講師:仙崎雅彦・中村広樹 氏

外部講師への謝金、旅費として活用



## 第45回全国育樹祭 ウェルカムオブジェの制作について

### 1 制作関係者

【日田林工】

○林業科3年生4名(課題研究のテーマとして取組む)

【指導者】

○日田家具工業会日田家具衆

・主担当仙崎雅彦(企画デザイン会社hi-count代表)

### 2 制作スケジュール

【第1期間】4~5月

○森林について学び、オブジェのコンセプトを考える

【第2期間】5~6月

○オブジェのコンセプトを形にするデザインを考える

【第3期間】7~8月

○コンセプトを形にし、技術的に検討する

・1/10程度の模型を作り、構造的な安全などを検討して調整する

【第4期間】9~10月

○プロの制作技術を学びながら、実物を作る

・加工技術の学習を兼ね、仮組と微調整をプロとともにを行いながら作る

○制作に込めた想いを伝えるコンセプトパネルの制作

・オブジェのコンセプトなどをまとめた説明パネルを制作し、

人に伝える技術についても学ぶ

<補足>

○原則月に2回、月曜日の課題研究の時間を用いる(9:50~12:40)

○夏休み期間中は、模型制作等の日田家具衆の加工作業を中心に進める

## 国内研修

## 新型コロナウイルス感染拡大のため中止

旅費として活用する予定でした

国内研修「林業事情視察研修」日程(案)		交通手段
令和4年3月15日(火)	午前 学校出発	日田駅 → 久留米駅 → 岡山駅 → 新見市 6:54 → 7:56 さくら542号 新大阪行 10:36 岡山駅着 特急やくも9号 11:05 → 12:08 新見駅着
	午後 新見市研修	新見市 研修
	新見市泊	宿泊場所 グランドホテル みよしや 一泊二食
3月16日(水)	午前・午後 新見市研修	終日 新見市研修
	移動 真庭市	JR新見駅 → 中国勝山駅 16:54 → 17:45
		中国勝山駅 → 湯原温泉 17:50 → ジャンボタクシー
	真庭市泊	宿泊場所 菊の湯 湯原温泉ホテル 一泊二食
3月17日(木)	午前 真庭市研修	
	午後 真庭市研修	
	移動 真庭市→津山	久世駅 → 津山駅 16:45 → 16:58
	津山泊	宿泊場所 ルートイン津山 一泊二食
3月18日(金)	午前 西粟倉村研修	ホテルから 研修先までジャンボタクシー 研修料金 資料代@1,000円×7=7,000円 研修料金 @10,000円 10,000円
	午後	移動 研修中・研修先から最寄り駅(西粟倉駅)までジャンボタクシー 西粟倉駅 → 大原経由 岡山駅 13:53 → 13:57 14:44 → 15:45 智頭急行 上郡行 特急スーパーいなば6号岡山行
	日田市着	岡山駅→新幹線 博多駅 → 日田駅 16:08 さくら563号 → 18:34 特急ゆふ5号 19:52
人数	引率 2名 高校生 5名 合計	7名 宿泊先 ビジネスホテル等

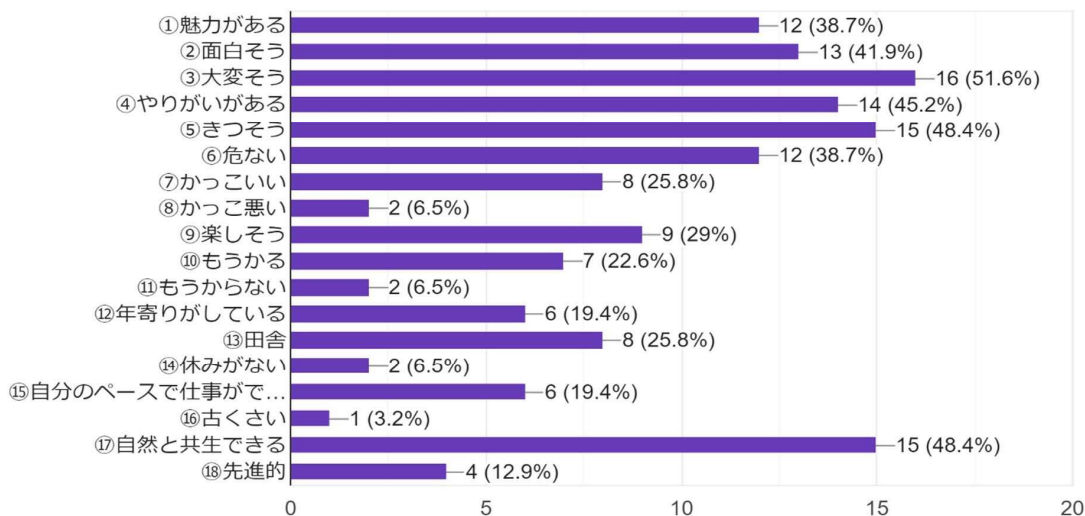
# 林業関連就職・進学への関心が高まった生徒の割合(%)

R2年度 1年生2学期 33.0%

→R3年度 2年生3学期 83.4%

(1)林業に対するイメージとして当てはまるものを選んでください。〔複数選択可〕

31件の回答



(3)令和4年度大分県森林環境税活用事業一覧

新:新規事業

新:一部新規事業

終:終了事業

青字:他部局事業

(千円)

I 県民の暮らしを守る安全・安心の森林づくり	R4当初	R3当初	増減額	III 森を守り親しみ、次世代につなぐ取組	R4当初	R3当初	増減額
1. 災害に強い森林づくり				1. 里山林の保全活動の推進			
① 災害に強い森林づくり推進事業 河川沿いの人工林整備による広葉樹林化、獣害多発地域の再造林支援	37,129	26,235	10,894	① 魅力ある景観づくり推進事業(都市・まちづくり推進課) 観光ルート沿線や視点を阻害する雑木を伐採し、景観の再生を図る	5,000	10,000	△ 5,000
② 公共造林事業(環境林整備事業) 木材生産に適さない尾根・谷部の急傾斜地の広葉樹林化	1,920	1,920	0	2. 森林ボランティア活動の推進			
終 ③ 地域の安心基盤づくりサポート事業(河川課) 河川内の流水を阻害させる流木等の除却及び河道内樹木の伐採	0	10,000	△ 10,000	② みんなで支える森林づくり推進事業(ボランティア支援・広報推進事業を統合) 森林ボランティアによる森林づくり活動支援や森林環境税の広報	16,286	20,037	△ 3,751
③ 安全・安心な道路環境創出事業(道路保全課) 県管理道沿いで、豪雨時等に倒木の恐れのある木の伐採	30,000	20,000	10,000	3. 森林林業教育・森林ESDの推進			
2. シカ被害対策の推進				新 ③ 森林・林業教育促進事業 森林・林業教育の拠点施設整備、O-Laboと連携した体験教室の開催、指導者の育成及び森の先生派遣	19,580	17,197	2,383
④ 鳥獣被害総合対策事業 シカ捕獲の推進、ハンターの養成研修、シカ生息個体数調査	60,100	62,000	△ 1,900	新 ④ 森の子学校体験活動推進事業(社会教育課) 社会教育施設(香々地・九重青少年の家)における森林・林業プログラムの実施	5,129	0	5,129
3. 森・川・海をつなぐ環境の整備				⑤ 森林環境学習促進事業(社会教育課) 森林をフィールドとした社会教育活動、森林環境学習指導者の養成研修の開催	4,925	4,963	△ 38
⑤ 森と海をつなぐ環境保全推進事業(循環社会推進課) 海岸に漂着した流木等を自治会やNPOが回収・除去	3,000	2,000	1,000	⑥ 未来の環境を守る人づくり事業(うつくし作戦推進課) 子ども探検団の自然体験活動の実施、環境活動発表会の開催	3,534	3,534	0
⑥ 森と海をつなぐ環境保全推進事業(漁業管理課) 漁港、港湾等の流木を回収除去し、漁船や漁具への被害を防止	1,290	1,290	0	⑦ 全国緑の少年団活動発表大会・交流会 みどりの少年団の活動発表大会の開催	4,321	4,766	△ 445
⑦ 豊かな水環境保全推進事業(うつくし作戦推進課) 河川流域の水環境保全活動及び広報活動を支援	1,588	1,819	△ 231	⑧ 農山漁村を牽引する担い手確保・育成事業(高校教育課) 高等学校におけるICT林業の体験学習等を推進	1,477	1,477	0
小計	135,027	125,264	9,763	4. 森林づくりへの理解を広げる取組			
II 森林資源の循環利用による地域活性化	R4当初	R3当初	増減額	⑨ 祖母・傾・大崩ユネスコエコパーク施設整備事業(自然保護推進室) 祖母・傾・大崩ユネスコエコパーク内の遊歩道整備	8,177	503	7,674
1. 健全な人工林資源の循環と低コスト化の推進				小計	68,429	62,477	5,952
① 再造林促進事業 林業経営適地での低コスト再造林を促進	114,390	107,085	7,305	合計(20事業)	324,675	301,241	23,434
② 優良竹林化・利活用推進事業 荒廃竹林の竹材、タケノコ生産林への再生	5,945	5,230	715	他部局事業(11事業)	64,620	56,086	8,534
2. 森林資源の利活用推進				【テーマ別予算割合】			
③ 竹産業等振興対策事業 たけのこ生産技術研修の実施及び普及啓発活動の支援	384	685	△ 301	I 県民生活を守る安全・安心の森林づくり	42%		
④ 伝統工芸品産業振興事業(商業・サービス業振興課) 全国竹の大会の大分開催での、竹工芸の展示会開催など(R2コロナで延期)	500	500	0	II 資源の循環利用による地域活性化	37%		
小計	121,219	113,500	7,719	III 森を守り親しみ、次世代につなぐ取組	21%		

## (4) その他

# 第45回全国育樹祭について

(大分県全国育樹祭推進室)

## 全国育樹祭の概要・大分県での開催状況

### 1. 全国育樹祭の概要

全国育樹祭は、継続して森を守り育てることの大切さを普及啓発するため、全国植樹祭を開催したことのある都道府県において、国土緑化推進機構との共催で行われます。

大会では、全国植樹祭において天皇皇后両陛下がお手植えされた樹木に皇族殿下によるお手入れを行うほか、皇族殿下によるお言葉や各種表彰、参加者の育樹活動等の行事が催されます。

### 2. 大分県での開催状況

#### 第9回全国植樹祭(S33)

【開催概要】

- テーマ：原野造林
- 開催日：昭和33年4月8日(火)
- 参加人数：10,000人
- 会場：大分県別府市(志高湖畔)



▲お手植えのご様子(天皇皇后両陛下)

#### 第1回全国育樹祭(S52)

【開催概要】

- テーマ：豊かなみどりのふるさとづくり
- 開催日：昭和52年9月16日(金)
- 参加人数：4,000人
- 会場：大分県別府市(志高湖畔)



▲お手入れのご様子(皇太子同妃両殿下)

#### 第51回全国植樹祭(H12)

【開催概要】

- テーマ：2000年 豊かな国の森づくり
- 開催日：平成12年4月23日(日)
- 参加人数：12,000人
- 会場：大分県県民の森 平成森林公園



▲お手植えのご様子(天皇皇后両陛下)

## 第45回全国育樹祭の開催方針（基本計画より）

- 森林資源の充実や県の施策等を背景に、下記の3つのコンセプトで本大会を開催します。
- 今大会の開催を契機に
  - ・子どもたちに大分の魅力ある森林・林業に関心を持ってもらい、担い支える人材へと育成
  - ・資源循環型の森林づくりの環を、更に県民総参加で広げる 取組を進めます。

### 伐って使い・植えて育てる

林業・木材産業県として大分  
県の多様な木材利用を推進

ICT技術等も含めた森林  
づくり技術を幅広く発信



### 次代につながる森林づくり

次代の森林づくりを担う  
子どもたちの育成

県民がより森林に触れ親しみ、  
森林を育む機会の提供

緑豊かな森林を未来に  
つなぐため、県民全員が考え、  
行動できる合言葉の作成



### 森林・林業県おおいたをPR

大分の豊かな  
森林・林業を全国にPR

大分の素晴らしい  
農林水産物を全国にPR

豊かな自然や文化  
遺産など、大分が誇る  
地域資源を全国にPR



## 第45回全国育樹祭の大会テーマなど（基本計画より）

### 大会テーマ

豊かなおおいた <sup>もり</sup>森林を育み 木と暮らし

■作者 <sup>たかむら</sup>高村 <sup>みき</sup>美紀（大分県大分市在住）

### シンボルマーク



■作者  
<sup>とみなが</sup>富永 <sup>あすか</sup>明日香  
(長崎県西海市在住)

### 大会ポスター



■作者  
<sup>ひろせ</sup>廣瀬 <sup>こね</sup>心音  
(大分市立  
坂ノ市中学校2年)  
※R2年度現在

2022 第45回 **全国育樹祭**  
豊かなおおいた <sup>もり</sup>森林を育み 木と暮らし

## 第45回全国育樹祭 実施計画概要

<大会テーマ> 「豊かなおおいた 森林を育み 木と暮らし」 <開催日> 令和4年11月12日～14日  
 <開催のポイント> ①伐って使い・植えて育てる ②次代につながる森林づくり ③森林・林業県おおいたをPR

### 1 お手入れ行事

- 日程 **令和4年11月12日(土)午後**
- 会場 大分県民の森 平成森林公園
- 内容 皇族殿下によるお手入れ行事  
参加者による育樹活動
- 参加者 約300人



「施肥」「株打ち」(沖縄大会)



お手入れ行事会場イメージ(平成森林公園)

### 2 歓迎レセプション

- 日程 **令和4年11月12日(土)夜**
- 会場 大分市内ホテル
- 内容 皇族殿下の御臨席を仰ぎ、懇談会を開催  
<皇族殿下による緑化等功労者へのお声がけ>
- 参加者 約300人



歓迎レセプション(沖縄大会)

### 3 式典行事

- 日程 **令和4年11月13日(日)午前**
- 会場 昭和電工武道スポーツセンター
- 内容
  - ・皇族殿下のおことば
  - ・緑化等功労者の表彰
  - ・緑の少年団活動の発表
  - ・メインテーマアトラクション
  - ・大会宣言 など
- 参加者 約5,000人



式典行事(沖縄大会)



式典行事会場イメージ(昭和電工武道スポーツセンター)

### 4 育林交流集会<併催行事>

- 日程 **令和4年11月12日(土)午後**
- 会場 J:COM ホルトホール大分
- 内容 基調講演、事例報告 等
- 参加者: 約300人



### 5 全国緑の少年団活動発表大会<併催行事>

- 日程 **令和4年11月12日(土)午後**
- 会場 iichiko音の泉ホール
- 内容 活動成果の発表と交流会の開催
- 参加者: 約300人



### 6 森林・林業・環境機械展示実演会<記念行事>

- 日程 **令和4年11月13日(日)～14日(月)**
- 会場 志高湖及び周辺森林
- 内容 最新の林業機械等展示・実演
- 参加者: 約10,000人



### 7 森林(もり)フェス<記念行事>

- 日程 **令和4年11月12日(土)～13日(日)**
- 会場 大分いこいの道広場
- 内容 山や森の恵みを満喫できる飲食ブース  
森や木に親しむ体験ブース 等
- 参加者: 約20,000人



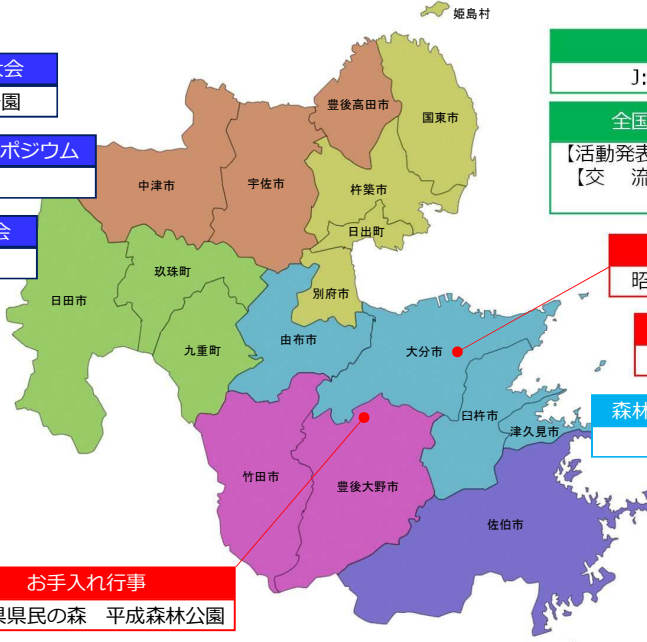
### 【大会スケジュール】

11月12日(土)	11月13日(日)	14日(月)
<b>お手入れ行事(午後)</b> 場所: 平成森林公園(県民の森) 主催: 国土緑化推進機構・大分県	<b>歓迎レセプション</b> 場所: 大分市内ホテル 主催: 同左	<b>式典行事(午前)</b> 場所: 昭和電工武道スポーツセンター 主催: 同左
<b>&lt;併催&gt;全国緑の少年団活動発表大会(午後)</b> 場所: iichiko音の泉ホール 主催: 国土緑化推進機構・大分県		<b>&lt;記念&gt;森林・林業・環境機械展示実演会(終日)</b> <月曜日まで2日間開催> 場所: 志高湖及び周辺森林 主催: 林業機械化協会・大分県
<b>&lt;併催&gt;育林交流集会(午後)</b> 場所: J:COMホルトホール大分 主催: 国土緑化推進機構・大分県		
<b>&lt;記念&gt;森林(もり)フェス(終日)</b> 場所: 大分いこいの道 主催: 大分県		

## 実施計画の概要

### 【開催場所】

- 第21回豊かな国の森づくり大会  
大分県民の森 平成森林公園
- 「国民参加の森林づくり」シンポジウム  
バトリア日田
- 大分県緑の少年団活動発表大会  
大分県林業会館(ほか)
- 地域育樹祭  
大分県内 (6エリア)



- 育林交流集会  
J:COMホルトホール大分
- 全国緑の少年団活動発表大会  
【活動発表大会】 iichiko音の泉ホール  
【交流会】 大分市立のつはる少年自然の家
- 式典行事  
昭和電工武道スポーツセンター
- 懇談会(歓迎レセプション)  
大分市内ホテル(未定)
- 森林・林業・環境機械展示実演会  
別府市志高
- 森林フェス  
大分いこいの道広場

- お手入れ行事  
大分県民の森 平成森林公園

2021年度 (令和3年度)	2022年度(令和4年度)			
	4月～10月	11月12日(土)	11月13日(日)	11月14日(月)
第21回豊かな国の森づくり大会		お手入れ行事	式典行事	
「国民参加の森林づくり」シンポジウム		懇談会(歓迎レセプション)		
大分県緑の少年団活動発表大会		育林交流集会	森林・林業・環境機械展示実演会	
地域育樹祭		全国緑の少年団活動発表大会		
		森林フェス		

## 実施計画の概要

### ○ お手入れ行事計画

#### 【お手入れ行事の概要】

〈開催日〉 令和4年11月12日(土)  
 〈会場〉 県民の森 平成森林公園(全国植樹祭記念広場)  
 〈参加人数〉 約300人  
 中央推薦、県知事推薦、豊後大野市長推薦、  
 県内林業関係団体、漁業関係者、協賛企業、スタッフ



〈次第〉

式次第	行事概要
■記念育樹活動等	
育樹活動	会場内の樹木に施肥及び記念撮影 介添え：緑の少年団、ボーイスカウト・ガールスカウト、 県林業職OB等 ●育樹地A：特別接遇者（施肥＋記念撮影） ●育樹地B：一般招待者 肥料：県内産のバーク堆肥を活用（資源循環利用）
アトラクション	豊後大野市内の団体による和太鼓の演奏（犬江太鼓）
■お手入れ行事	
皇族殿下御着	先 導：大分県知事（先行：緑の少年団） 御出迎え：大会会長（参議院議長）、国土緑化推進機構理事長
パネル展示御覧	説 明：緑の少年団 第9回（S33）全国植樹祭・第1回（S52）全国育樹祭 第51回（H12）全国植樹祭の様子、お手植え木の育成状況等
お手入れ	介 添 え：緑の少年団、県内高校生 皇族殿下による、天皇皇后両陛下のお手植え木への施肥等
皇族殿下御発	先 導：大分県知事 御見送り：大会会長（参議院議長）、国土緑化推進機構理事長

#### 〈お手入れ内容〉

- お手入れ対象樹木 [樹種] アカガシ、カツラ  
 [樹齢] 21年（令和4年3月時点）
- お手入れ作業 皇族殿下による枝打ち、施肥
- お手入れ道具 手鋸、肥料入れ、おしほり置きは県産木材で作成  
 （鋸は、第51回全国植樹祭で天皇陛下が使用したものを活用）
- お手入れ肥料 県内産のバーク堆肥（資源循環利用）



秋篠宮皇嗣同妃両殿下によるお手入れ  
 ※第43回全国育樹祭（沖縄県）



肥料入れ(左上)  
 手鋸(左下)  
 おしほり置き(右下)



第51回全国植樹祭で使用  
 した鋸（林業会館展示）

#### 【会場整備・設営】

##### 〈会場イメージ〉



## 実施計画の概要

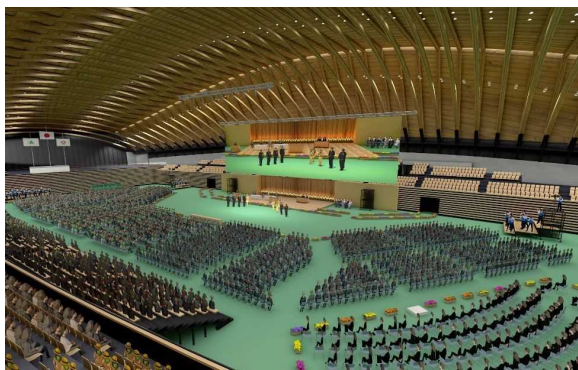
### ○ 式典行事計画

#### 【式典行事の概要】

〈開催日〉 令和4年11月13日(日)  
 〈会場〉 昭和三十三年度スポーツセンター  
 〈参加人数〉 約5,000人

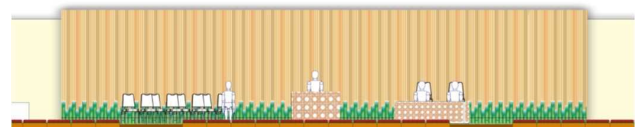
区分	人数	内容
県外参加者	約1,000人	中央推薦、各都道府県知事推薦等
県内参加者	約2,500人	実行委員会会長推薦、市町村長推薦、一般公募 等
出演者・運営スタッフ等	約1,500人	

【式典会場イメージ】 横幅35mの大型スクリーンで、ダイナミックな式典行事を演出



#### 【ステージイメージ】

ステージ背面には県産木材を使用したバックパネルを配置し、その前面には日本一の生産量を誇るまだけ竹材を使用した竹灯籠を配置します。  
 演台や皇族殿下の御机には伝統的工芸品である別府竹細工による装飾を施すなど、大分らしさを感じさせるつくりとします。



#### 〈次第〉

式次第	行事概要
■フロアログ	
オープニングアトラクション	～ようこそ おんせん県おいたへ！～ 心温まる歓迎アトラクション 【おいたの魅力紹介】 【伝承される文化】
お手入れ行事紹介	前日のお手入れ行事を映像で紹介しす
奉迎準備	インターバル
■式典	
皇族殿下御着	先 導：大分県知事 御出迎え：大会会長（参議院議長）、(公社)国土緑化推進機構理事長 先 行：県内緑の少年団
開会のことば	(公社)国土緑化推進機構副理事長
三旗入場・緑の少年団入場	三旗入場：大分県警察カラーガード隊、県内緑の少年団 緑の少年団入場：県内緑の少年団
三旗掲揚・国歌独唱	三旗掲揚：県内ボーイスカウト・ガールスカウト 国歌独唱：行天正恭氏（NPO法人大分県芸術文化振興会）
主催者あいさつ	大会会長（参議院議長）、大分県知事
歓迎のことば	大分県議会議長
皇族殿下のおことば	
表彰	緑化等功労者へ感謝状等を贈呈 贈呈者：大会会長（参議院議長）、農林水産大臣、 (公社)国土緑化推進機構理事長、大分県知事
緑の贈呈	全国緑の少年団活動発表大会の発表団体へ苗木を贈呈 贈呈者：農林水産大臣
緑の少年団活動発表	代表緑の少年団の活動発表
メインテーマアトラクション	～始まりの地から、未来へ～ 森林・林業をおいたらしさを表現したメインテーマアトラクションにより、 森林を未来に残す大切さを発信します
大会宣言	(公社)国土緑化推進機構理事長
次期開催あいさつ	茨城県知事
閉会のことば	大分市長
皇族殿下御発	先 導：大分県知事 御見送り：大会会長（参議院議長）、(公社)国土緑化推進機構理事長
■エピローグ	
エンディングアトラクション	森林・林業を未来へ残すためのメッセージと、参加したすべての皆様へ感謝の想いを込めた温かな演奏と合唱を届けます



# 実施計画の概要

## 懇談会計画

### 【懇談会（歓迎レセプション）の概要】

- (1) 開催日 令和4年11月12日（土）
- (2) 会場 大分市内ホテル（未定）
- (3) 参加者 約300人  
皇族殿下  
大会会長（参議院議長）、農林水産大臣、林野庁長官、  
（公社）国土緑化推進機構理事長、大分県知事、  
大分県議会議員、大分県関係者、大分県市町村関係者、  
緑化功労者、林業・木材関係団体代表者等
- (4) 内容 全国育樹祭での表彰者に祝意を表する場として開催
- (5) 次第



▲第43回全国育樹祭（沖縄県）

式次第	行事概要
皇族殿下御着	先導：大分県知事 お出迎え：参議院議長、農林水産大臣、林野庁長官、 国土緑化推進機構理事長、茨城県知事、大分県議会議員
開会のことば	大分県議会議員
主催者あいさつ	大会会長（参議院議長）
乾杯	大分県知事
歓談	皇族殿下による緑化功労者等へのお声掛け、歓談
皇族殿下御発	先導：大分県知事 お見送り：参議院議長、国土緑化推進機構理事長

# 実施計画の概要

## 併催行事計画

### 1. 育林交流集会

県内外の林業・木材産業の関係者や、次代を担う学生など、継続的な森林づくりに高い関心を持つ人たちが参加し、森林資源の循環利用や担い手の育成をテーマとした優良事例報告を行います。

- (1) 主催 大分県、公益社団法人国土緑化推進機構
- (2) 開催日 令和4年11月12日（土）
- (3) 会場 J:COMホルトホール大分
- (4) 参加者 約300人
- (5) 次第

項目	内容
主催者あいさつ	大分県、（公社）国土緑化推進機構
来賓祝辞	林野庁、（一社）全国林業改良普及協会
事例報告	（調整中）※国内企業3社程度
閉会のことば	大分県



▶第43回全国育樹祭（沖縄県）

### 2. 全国緑の少年団活動発表大会

全国から選出された緑の少年団や県内外の緑の少年団が集い、日頃の特色ある地域活動の発表による相互研鑽を積むための発表大会や、団員同士の親交を深めるための交流集会を行います。

#### 【活動発表大会】

- (1) 主催 大分県、公益社団法人国土緑化推進機構
- (2) 開催日 令和4年11月12日（土）
- (3) 会場 iichiko音の泉ホール
- (4) 参加者 約300人
- (5) 次第

項目	内容
オープニングアトラクション	（調整中）
団旗入場・各団紹介	緑の少年団
主催者あいさつ	大分県、（公社）国土緑化推進機構
励ましのことば	林野庁
活動発表	緑の少年団（全国選出5団体）
特別講演	（調整中）
みどりの奨励賞 表彰式	緑の少年団（全国選出5団体）
講評	（公社）国土緑化推進機構
緑の少年団育成成功者 表彰式	団体・個人等
閉会のことば	（公社）国土緑化推進機構

#### 【交流集会】

- (1) 主催 大分県、公益社団法人国土緑化推進機構
- (2) 開催日 令和4年11月12日（土）
- (3) 会場 大分市立のつはる少年自然の家
- (4) 参加者 約150人



▶第43回全国育樹祭（沖縄県）

# 実施計画の概要

## ○ 記念行事計画

### 1. 森林・林業・環境機械展示実演会

充実する国内の森林資源の活用に欠かせない高性能林業機械や、日進月歩で技術が進み活用が期待される情報関連機器等、森林林業・木材産業の効率化・高度化に資する関連メーカー等が最新技術を展示実演します。

- (1) 主催 大分県、一般社団法人林業機械化協会
- (2) 開催日 令和4年11月13日(日)、14日(月)
- (3) 会場 別府市志高
- (4) 参加者 約10,000人
- (5) 次第

#### ①11月13日(1日目)

項目	内容
オープニングアトラクション	(調整中)
主催者あいさつ	大分県、(一社)林業機械化協会
来賓祝辞	林野庁
歓迎のご挨拶	開催地
テープカット	大分県、(一社)林業機械化協会、開催地等
展示・実演	森林・林業・環境機械メーカー等による展示・実演

#### ②11月14日(2日目)

項目	内容
展示・実演	森林・林業・環境機械メーカー等による展示・実演



◀第43回全国育樹祭  
森林・林業・環境機械展示実演会(沖縄県)

## 2. その他の記念行事

全国育樹祭の開催機運を高めるとともに、県民参加の森林づくりや木とのふれあいを進めていくために、広く県民が参加できる記念行事を大分県内で開催します。

### ■森林(もり)フェス

- 主催 大分県
- 開催日 令和4年11月12日(土)、13日(日)
- 開催場所 大分いこいの道広場
- 参加人数 約20,000人
- 内容 木に触れるワークショップや体験ブースをはじめ、山や森の恵みを満喫できる飲食ブースを出展するなど、子どもから大人まで、森や木に親しむことができるイベントを実施

### ■地域育樹祭

- 主催 大分県・流域活性化センター等
- 開催日 令和3年秋～
- 開催場所 大分県内各地域
- 参加人数 約1,000人
- 内容 過去に行われた県の植樹祭会場等で育樹作業、環境教育などを実施

