

(情報提供)

プレスリリース

令和3年2月22日

福島県林業研究センター

令和2年度福島県林業研究センター研究成果発表会の開催について

このことについて、下記により開催しますのでお知らせします。

記

1 目的

林業研究センターがこれまで行ってきた試験研究成果を森林・林業関係者並びに広く県民にお知らせすることを目的に開催します。

2 開催日時

令和3年2月26日（金）13:00～15:30

3 場所

福島県林業研究センター 研修本館
（福島県郡山市安積町成田字西島坂1）

4 内容

令和2年度に林業研究センターが実施した試験研究成果の報告
（別添案内参照）

5 参集者

森林・林業関係者、一般県民

問い合わせ先

福島県林業研究センター企画情報部

副所長兼企画情報部長 木村

TEL 024-945-2231

FAX 024-945-2147

令和2年度福島県林業研究センター研究成果発表会

1 開催日時

令和3年2月26日（金） 13:00～15:30

2 開催場所

福島県林業研究センター 研修本館（福島県郡山市安積町成田字西島坂1）

3 発表課題

林木育種・特用林産・木材

- | | |
|----------------------------|--------|
| ① 抵抗性クロマツ種子は、SMPで生産量を制御できる | 川上 鉄也 |
| ② ほんしめじ「福島H106号」新培地の検討 | 長谷川 孝則 |
| ③ ナメコの傘にはオルニチンが豊富に分布している | 久保 智裕 |
| ④ 未利用バークの有効活用 | 高信 則男 |

放射性物質対策

- | | |
|---|-------|
| ⑤ 現地式簡易放射性物質測定器による森林土壌の ¹³⁷ Cs濃度測定の見直し | 齋藤 直彦 |
| ⑥ 伐採後1年目のコナラ萌芽枝の ¹³⁷ Cs濃度と土壌化学性等の関係 | 大沼 哲夫 |

4 情報提供

令和3年度以降の研究方向と林業アカデミーふくしま 木村 憲一郎

5 参加申込

- ・参加は無料です。
- ・別紙申込書によりFAXまたは電子メールにより申込みをお願いします。
- ・新型コロナウイルス感染症対策のため、参加者は40名とさせていただきます。

6 その他・お問い合わせ先等

- ・発表課題名は予定です。内容及び発表順番は変更になる場合がございます。
- ・新型コロナウイルス感染症対策のため、会場内でのお食事はご遠慮ください。

企画情報部 Tel : 024-945-2231 Fax : 024-945-2147

E-mail : forestry.rc@pref.fukushima.lg.jp

URL : <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37370a/>



FAX (E-mail) 送信票

福島県林業研究センター
企画情報部 行

FAX : 024-945-2147
☎ : 024-945-2231
E-mail : forestry.rc@pref.fukushima.lg.jp

福島県林業研究センター研究成果発表会 参加申込書

令和3年 月 日

報告者 所属 職・氏名:

※新型コロナウイルス感染症対策のため、参加者全員の連絡先を記載してください。

所属(一般の方は市町村名)	職名	参加者氏名	備考 電話番号
			TEL
計		(人数)	

※申し込者が多い場合は、所属毎の人数を調整させていただく場合がございます。

参加申込に当たっての留意事項

- ・ 一般の方は、所属欄に市町村名を記入してください。
- ・ 記載された個人情報については、本人の同意を得ず、利用目的の達成に必要な範囲を超えて取扱うことはありません。

◆駐車場のご案内

車でお越しの際は下記の駐車スペースをご使用願います。

- ① 林業研究センター多目的広場 (20 台)
- ② きのご振興センターの駐車場 (25 台)

【注意事項】

- ・ 北門 (木工団地側) 若しくは南門 (安積第三小学校側) を利用してください。
- ・ 東門 (国道4号あさか野バイパス側) からの車の進入はできません。

