# **“セルロースナノファイバー（CNF）”**

# **活用促進セミナー**

**～テレビや新聞でも注目される“夢の新素材”の可能性を感じてみませんか？～**

**主催：薩摩川内市竹バイオマス産業都市協議会、後援：薩摩川内市企業連携協議会、薩摩川内市産業支援センター**

薩摩川内市では、林業従事者やたけのこ生産農家等の伐採者の皆様、製紙工場やチップ工場等の事業者の皆様によって確立している**『竹』の収集・処理の仕組**を**“他地域にない本地域の大きな特長（強み）”**と捉え、**『地方創生』の具体的取組として、『竹』を活用した産業振興、雇用創出、エネルギー利活用、**そして、**環境配慮型の持続可能な地域モデルの構築**を目指しています。

* 日時：平成28年７月１日（金）14:00～16:30 （情報交換会17:00～19:00）
* 場所：ホテルオートリ 鳳凰の間（薩摩川内市白和町１－２０）

1. 政策動向（14:05～14:35）

* **『CNFを巡る国の施策動向（仮）』**

**環境省 地球環境局 地球温暖化対策課　課長補佐　峯岸 律子氏**

1. 基調講演**【体感型セミナー】**（14:40～16:10）

* **『CNF用途展開の可能性と四国CNFプラットフォームの取組み』**

**四国CNFプラットフォーム運営委員会 委員長（愛媛大学教授）内村 浩美氏**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 薩摩川内市のご出身で、紙産業が盛んな四国地域でセルロースナノファイバー（CNF）等の紙産業振興の取組にご尽力されています。 | 昭和58年 4月  昭和61年 4月  平成 3年 4月  平成 4年 4月  平成21年 4月  平成22年 4月  平成26年 4月 | 大蔵省印刷局入局  大蔵省印刷局 研究所技術開発研究部  東京大学農学部林産学科（国内留学）  大蔵省印刷局 研究所製紙研究部  国立印刷局セキュリティ製品事業部　参事兼室長  愛媛大学大学院 農学研究科「紙産業特別コース」教授  愛媛大学紙産業イノベーションセンター　センター長 |

* 定員：　約１００名　（先着順になりますので、お早めにお申込みください。）
* 参加費：　無料（情報交換会参加者は会費3,000円を当日受付にて申し受けます。）
* 申込方法：裏面の参加申込書をFaxまたは電子メールでお送りください。

# **“セルロースナノファイバー（CNF）”**

# **活用促進セミナー 参加申込書**

**～テレビや新聞でも注目される“夢の新素材”の可能性を感じてみませんか？～**

**主催：薩摩川内市竹バイオマス産業都市協議会、後援：薩摩川内市企業連携協議会、薩摩川内市産業支援センター**

必要事項をご記入の上、**６月２４日（金）まで**にFaxまたは電子メールにてお申込みください。**（※お申込み先は下記をご参照ください。）**

* 日時：平成28年７月１日（金）14:00～16:30（情報交換会17:00～19:00）
* 場所：ホテルオートリ 鳳凰の間（薩摩川内市白和町１－２０）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 貴社・団体名 |  | | |
| 住所 |  | | |
| 電話／Fax |  | | |
|  | 所属・役職 | 氏名 | 情報交換会 |
| 参加者１ |  |  | □ 出  □ 欠 |
| 参加者２ |  |  | □ 出  □ 欠 |
| 参加者３ |  |  | □ 出  □ 欠 |
| 参加者４ |  |  | □ 出  □ 欠 |
| 参加者５ |  |  | □ 出  □ 欠 |