

竹の利活用技術に関するセミナー

当研究会の会員が保有あるいは実施している竹の利活用技術を集め「竹の利活用技術」という小冊子にまとめました。そこで、『竹の利活用技術に関するセミナー』と銘打って小冊子内の利活用技術について説明と意見交換の機会を設けました。

日時：平成 29 年 6 月 23 日（金） 13:00～17:00

会場：福岡ビル 9F B ホール

住所：福岡市中央区天神 1-11-17

プログラム

資料目次	講 師	題 目	時間	
開会 竹イノベーション研究会代表（福岡大学 佐藤 研一教授）			13:00 ～ 13:10	
II	1	日本乾溜工業（株）	土系防草舗装材（雑草アタック S）	13:10 ～ 13:20
	2		自然色防草土吹付けマグファイバー工法	
	3	フジタ道路（株）	香竹保水舗装	13:20 ～ 13:30
	4	ニチレキ（株）	竹チップ舗装	13:30 ～ 13:40
	5		竹入りポリカミック舗装	
	6		竹土舗装	
	7	(株) NIPPPO	竹繊維舗装	13:40 ～ 13:50
	8	共生機構（株）	竹補強土壁	13:50 ～ 14:00
	9		竹林立フォームレス	
個別意見交換会			14:00 ～ 14:30	
休憩			14:30 ～ 14:40	
IV	1	薩摩川内市 川畑 哲生	薩摩川内市竹バイオマス産業都市構想推進事業	14:40 ～ 14:50
	2	豊後大野市 後藤 毅	地域バイオマスを利用した里山エネルギー循環モデル事業ぶんごるエネルギー	14:50 ～ 15:00
III	1	(株) Eプラス	CCFR工法（二酸化炭素再燃化事業）	15:00 ～ 15:10
	3	福岡大学 藤川 拓朗	斜面崩壊と竹林地帯の因果関係の解明	15:10 ～ 15:20
	4	有明高専 劉 丹	竹廃材を用いた畜産業排泄物中のリン回収および有機土壌改良剤	15:20 ～ 15:30
	6	福岡大学 古賀千佳嗣	竹チップを用いた地盤改良に関する研究	15:30 ～ 15:40
	7	九州大学 吉田 敏	竹由来資材の農業利用	15:40 ～ 15:50
	8	(株) NEO	竹を燃料に含めた産業利用バイオマス化熱電供給システム	15:50 ～ 16:00
	9	佐賀大学	竹片と切込みズリを用いたアスファルト廃材の支持力改善	16:00 ～ 16:10
	10	リーフエア（株）	熱電供給・支援事業	16:10 ～ 16:20
個別意見交換会			16:20 ～ 16:50	
閉会 竹イノベーション研究会代表（福岡大学 佐藤 研一教授）			16:50 ～ 17:00	