

## 2006年度日本木材学会中部支部大会について（第3回会告 pdf 版）

主催：日本木材学会中部支部、協賛：木の文化と環境フォーラム

日時：2006年11月9日(木)～10日(金)

11月9日(木) 12:30～ 受付  
13:00～13:30 総会  
13:30～15:30 研究・技術発表（口頭発表）  
15:40～16:20 研究・技術発表（展示発表）  
16:30～17:30 特別講演  
「森とまちと人をつなぐ公共建築  
- 長野県稲荷山養護学校建設の目指すもの -」  
(株)北川原温建築都市研究所 設計室長 上原珠枝氏  
(一級建築士、森林インストラクター、環境カウンセラー)  
18:00～20:00 懇親会  
11月10日(金) 9:00～10:15 研究・技術発表（口頭発表）  
10:30～11:00 徒歩移動  
11:00～12:30 松本城・旧開智学校見学。終了後解散。

会場（総会、研究・技術発表、特別講演、懇親会）：

松本ホテル花月 〒390-0874 松本市大手4-8-9 TEL. 0263-32-0114 FAX. 0263-33-4775

見学会：松本城及び旧開智学校見学(徒歩にて)

現地解説 (有)住まい考房 代表取締役 清水宏 氏

国宝松本城（姫路城、彦根城、犬山城とともに四つの国宝城郭のひとつ）。

重要文化財旧開智学校（明治9年（1876）4月竣工。明治時代の擬洋風学校建築として昭和36年（1961）にわが国で初めて重要文化財の指定を受けた）。

参加費（講演要旨集1部を含む）：一般5,000円、学生2,000円

懇親会費：一般6,000円、学生3,000円 なお、宿泊は各自で申込み・負担願います。

見学会費：無料

参加申込締切：2006年10月20日（金）必着

参加の申込方法：

1)参加者の所属・氏名、2)連絡先（氏名、住所、TEL、FAX、E-mail）、3)懇親会の出欠、4)見学会の出欠の4点を明記して、FAXあるいはE-mailでお申し込み下さい。もし見積書や領収書の様式（あて先の指定等）の御要望がありましたら、申込時にその旨を明記してください。

参加費のお支払い：

銀行振込みでお願いします。

【中部木材学会事務局 代表 橋爪丈夫】

（ちゅうぶもくざいがっかいじむきょく だいひょう はしづめ たけお）

【長野県労働金庫 塩尻支店 普通預金9300791】

（ながのけんろうどうきんこ しおじりしてん）

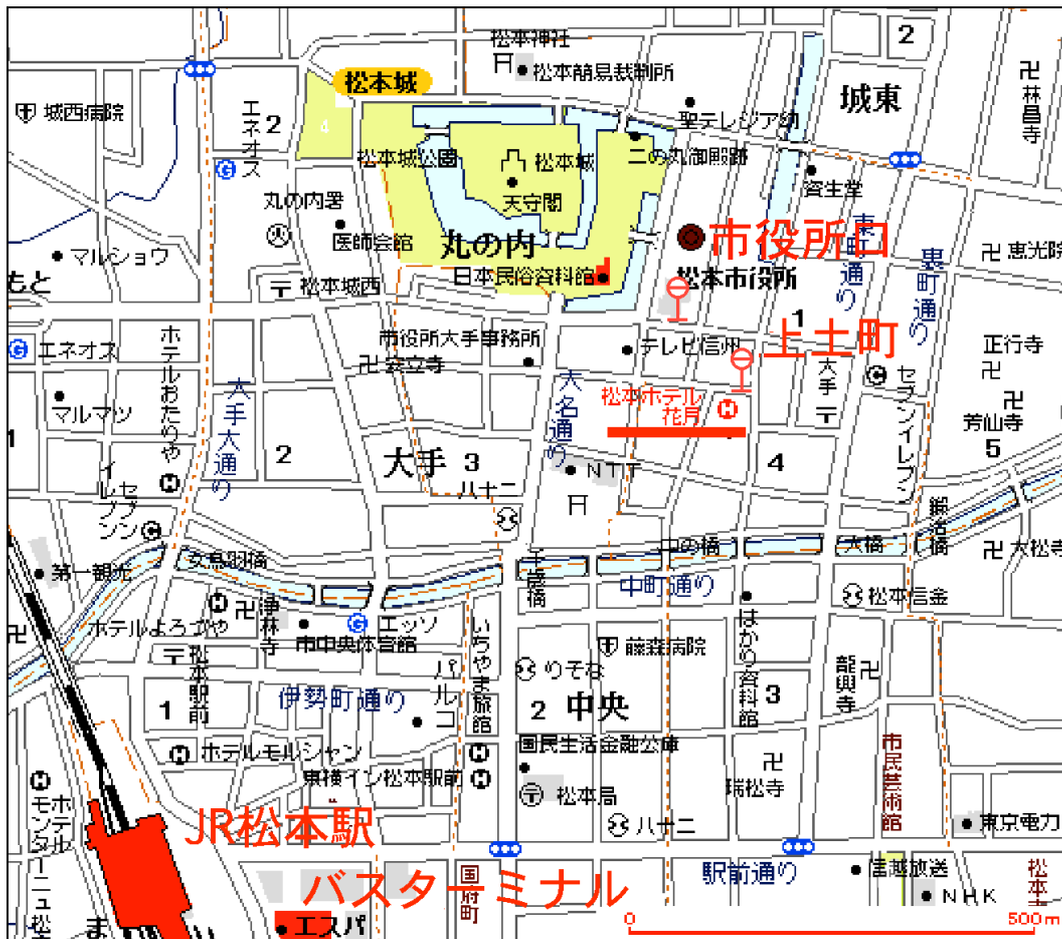
申込・お問い合わせ先：

〒399-0711 長野県塩尻市片丘5739 長野県林業総合センター 木材部 吉野安里

E-mail yoshino-anri@pref.nagano.jp(すべて半角小文字です)

電話 0263-52-0600, ファクシミリ 0263-51-1311

## 松本市街図



Yahoo Japan 地図帳より

### バスのご案内

松本駅方面から松本ホテル花月へ（徒歩だと15分程度です）

#### 【松本バスターミナル発（エスパ地下）】

浅間線（信大経由浅間温泉ゆき）  
 北部循環線（信州大学まわり）  
 6：00～22：00 10～20分間隔

#### 【松本駅前発】

松本周遊バス（タウンズニーカー）北コース（松本城方面）  
 9：00～18：00 30分間隔  
 ※いずれのバスも上土町（あげつちまち）下車

松本ホテル花月から松本駅方面へ

#### 【市役所口発】※上土町発ではありませんのでご注意ください。

松本バスターミナル行き  
 6：00～22：00 10～20分間隔

くわしくは松本電気鉄道株式会社のホームページへ  
<http://www.alpico.co.jp/mrc/>

## プログラム

【口頭発表】 11月9日(木) <第1会場>、1F「小梨1の間」	
	座長：柴田直明 13:30～14:30
11	過重力下で分化した細胞壁の顕微観察 (名大院生命農) 山本浩之, 吉田正人, 秋田達朗
12	脱リグニン処理木材のMSクリープに及ぼす温度の影響 (信大農) 張 文博, 徳本守彦, 武田孝志
13	ひずみエネルギーに基づく構造用合板の疲労破壊クライテリオン (名大院生命農) 杉本貴紀, 佐々木康寿
14	木材の精密切削加工に関する研究 - 単板切削での切取り部の密度と切削性 - (名大院生命農) 青 龍, 横地 秀行
	座長：武田孝志 14:30～15:30
15	接着重ね梁作製時におけるねじれ等形状変化 (長野林総セ) 伊東嘉文, 吉田孝久, 橋爪丈夫
16	高温セット法による能登ヒバ正角材の乾燥 (石川林試) 松元 浩, (長野林総セ) 吉田孝久
17	圧力式木材乾燥 (ヒルデブランド(株)) 印出 晃
18	信州型木製ガードレールに認められた設置初期の現象とその対策 (長野林総セ) 柴田直明, 吉野安里, 橋爪丈夫
【口頭発表】 11月9日(木) <第2会場>、1F「小梨2の間」	
	座長：長谷川 益夫 13:30～14:30
21	木材の微細構造変化に関する熱的考察(II) - 示差走査熱量分析における温度スケジュールの影響 - (産総研) 三木恒久, 杉元宏行, 竹内和敏, 金山公三, (岐セン) 杉野秀明
22	示差走査熱量測定による吸湿木材の熱分析II - 化学処理木材の熱特性 - (産総研) 杉元宏行, 三木恒久, 金山公三
23	屋外曝露による木材保護塗料の耐候性に及ぼす試験地域の影響 (産総研) 松井和歌子, 中谷留美子, 竹内和敏, 金山公三
24	不燃合板の開発および評価II (産総研) 高見智香, 竹内和敏, 杉元宏行, 三木恒久, 金山公三
	座長：金山公三 14:30～15:30
25	H形鋼柱構造のスギ材被覆による1時間耐火性能試験 (三重科技セ) 並木勝義, 中山伸吾, 川北泰旦, ((財)ベターリビング) 遊佐秀逸 (財)日本建築総合試験所) 田坂茂樹, ((株)JTM) 片岡福彦, 中川祐樹
26	東本願寺御影堂小屋組材の樹種と耐久性(腐朽、年代、元素成分)の調査について (富林技セ) 長谷川 益夫, 中谷 浩, 柴 和宏, (富大) 秦 正徳 (京大防災研) 鈴木 祥之
27	コウリヤン茎を原料としたバインダーレスボードの製造 (静大農) 得草雄太, 山田雅章, 滝欽二
28	木材への草木染め着色塗装 (長野工技総セ) 上田友彦

【口頭発表】	
11月10日(金)〈第1会場〉、1F「小梨1の間」	
	座長：池田潔彦 9:00～10:15
31	長野県における木材認証制度について (長野県林務部) 岡田岳雄(信州木材認証製品センター派遣)
32	マツタケ山環境改善施業の効果 - 長野県豊丘村の事例 - (長野林総セ) ○竹内嘉江, 小出博志, 石川豊治, 篠原弥寿夫, 片倉正行, 一ノ瀬幸久, 増野和彦, 松瀬収司
33	静岡県における建設廃木材発生量の推計に関する研究 (静大農) 成島雅人, 小島陽一, 鈴木滋彦, (森林総研) 渋谷龍也
34	名古屋市における建設発生木材の基礎調査 (名工大院工) 山崎真理子, 水谷章夫, (名大院生命農) 佐々木康寿, 王 一恵
35	長野県における古民家の調査 (有)住まい考房) 清水 宏, (長野林総セ) 橋爪丈夫
【展示発表】	
11月9日(木)〈展示会場〉、1F「寿城の間」 15:40～16:20	
P01	強風による針葉樹の幹折れ発生機構 - 幹折れ発生に及ぼす樹冠型とねじり曲げの影響 - (三重科技セ) 野々田稔郎, 島田博匡, (三重大生物資源) 林拙郎, 近藤観慈
P02	県産スギの建築部材への利用を目的としためり込み試験(2) - 平角について - (福井総合グセ) 土田博澄
P03	石川県産スギ中径材の構造用集成材ラミナ用材としての材質評価 (石川林試) 小倉光貴
P04	6樹種の木口面と板目面の乾燥速度の違い (信大農) 武田孝志, (長野林総セ) 吉田孝久, (名大) 寺澤 眞
P05	機能性薄膜を転写したボカスギ内装材の開発 - 転写製造工程の検討 - (富山林技セ) 藤澤泰士, 鈴木聡, 中谷浩, (富山県森連) 山下芳正, 水上晃, (農工大) 近江正陽, 富永洋司
P06	高圧水蒸気処理によるバイオマスボードの開発とその応用 (岐大農) 中村晋平, 羽田珠世, 橋詰昌平, Siaw Onwona-Agyeman, 棚橋光彦
P07	穿孔加工が木材への樹脂注入量に及ぼす影響 (愛知産技研) 福田聡史, (名大院生命農) 佐々木康寿, 平嶋義彦
P08	接着重ね梁の含水率変動が接着性能に及ぼす影響 (静岡林技セ) 池田潔彦, (静大農) 山田雅章, (長野林総セ) 吉田孝久
P09	内装木質化した小中学校教室内の揮発性有機化合物(2) 埼玉県、長野県の事例 (森林総研) 大平辰朗, 松井直之, (秋県大木高研) 谷田貝光克
P10	木造住宅の温湿度環境に与える建物仕様の影響 (名大院生命農) 古川和仁, 佐々木康寿, 平嶋義彦, ((株)明城) 榊原勝己
P11	前処理がスギ樹皮に与える影響とその利用 (三重科技セ) 斎藤 猛, 舟木淳夫, 西川奈緒美
P12	樹皮のバインダーレス成形について (三重科技セ) 岸久雄, 中山伸吾
P13	アオゾメタケによるフェナントレン分解の初期反応 (静大農) 知久達哉, 釜谷保志, 鈴木恭治
P14	ヒメマツタケの孢子発芽に関する研究 (信大院農) 大野正太郎, (信大院総工) Mahmud Md. Arif, (信大農) 福田正樹, 山田明義
P15	ヒメマツタケのホモカリオンの識別と栄養要求性系統の作出 (信大院農) 山村玄輝, 北浦寛之, (信大院総工) Mahmud Md. Arif, (信大農) 福田正樹, 山田明義
P16	長野県稲荷山養護学校改築工事への地域材供給の仕組み (長野県林務部) 中宿恵司