

番号 (受付順)	応募者名 (代表者)	応募事業名	実証の種類	CLTの主な 使用方法	提案概要	建設地	建築物概要	担当者氏名
2-1	(株)尾内商事 代表取締役 尾内 勝正	KFC堺百舌鳥店新築工事の建築実証	建築、設計	構造体	ワールドチェーン飲食店舗施設をCLT告示仕様(ルート1)で設計するが、この規模で現在主流である鉄骨造との工期・コスト面での比較確認をする。またパネル施工をメインにし、軸組工事省略による仕上工事着手までの優位性を検証する。	大阪府堺市	用途:飲食店 構造:CLTパネル工法(ルート1) 階数:平屋建て 延べ面積:130.63㎡ 工事種別:新築 竣工予定:H29.3	一級建築士事務所 Sho建築設計事務所 畑 正一郎
2-2	下仁田町長 金井 康行	在来大工技術で施工可能なCLT構造用面材を用いた建築物の設計実証	設計	部位・部品 (構造用面材)	在来軸組工法におけるCLTの部分利用によりコミュニティ施設を設計する。地場の大工技術でも加工及び施工が容易なCLT構造用面材を用いた設計実証であると同時に、隣接する「道の駅しもにた」も地元大工等の施工であり、中大規模建築を施工できる地場の大工技術の可能性を持つ群馬県下仁田町の地域性に即して考察する。	群馬県甘楽郡下仁田町	用途:コミュニティ施設 構造:木造軸組工法 階数:2階建て 延べ面積:370㎡ 工事種別:新築 竣工予定:H30.3	下仁田町役場 観光課 整備係 黛 一弘