



科学技術振興調整費採択事業「美(うま)し国おこし・三重さきもり塾」



第3回密集市街地まちづくり講演会 —路地を活かした防災・生活・景観・観光まちづくり—

昨年度開催して好評だった密集市街地まちづくり講演会を今年度も開催します。
第3回は、東京下町の2つの先進事例を取り上げ、講師を招いて話題提供して頂きます。
東京下町の事例が三重県で紹介されるのは初めてだと思われまので、ぜひご参加下さい。

日 時：2010年11月24日(水) 14:00～16:30 (13:30より受付)
場 所：三重大学 総合研究棟II 1階 メディアホール
主 催：三重大学大学院工学研究科「美(うま)し国おこし・三重さきもり塾」



東海・東南海・南海地震などへの対策が求められる中、防災まちづくり分野では「密集市街地のまちづくり」を推し進めていくことが課題の1つです。三重県の密集市街地は、観光資源や地場産業、伝統行事などを持つ歴史的市街地や集落が多く、防災のみならず生活や景観、観光といった幅広い視点から、まちの将来像を描くことが求められています。

プログラム

司会：三重大学大学院工学研究科 准教授
美し国おこし三重さきもり塾 副塾長 浅野 聡
三重大学大学院工学研究科 特任助教 平林典久

= 講演 =

1. 路地と長屋のまち佃・月島 ～近世・近代・現代をつなぐまちづくり～
芝浦工業大学工学部建築学科 准教授 志村 秀明氏
2. 路地と木造を活かす密集市街地まちづくりの可能性 ～台東区谷中地区の場合～
NPO法人たいとう歴史都市研究会副理事長 椎原 晶子氏

= 質疑応答 =

【参加お申込】ご連絡先・参加人数を明記の上、E-mail 又は FAXにてお申込ください。(裏面に記載)
お申込締切：2010年11月16日(火) 17:00まで

三重大学大学院工学研究科「美(うま)し国おこし・三重さきもり」塾事務局 (担当：平林)
〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577 TEL：059-231-9861 FAX：059-231-9862 E-mail：sakimori@dimio.mie-u.ac.jp

●この講演会は、文部科学省科学振興調整費「地域再生人材創出拠点の形成」による支援を受けています。

第3回密集市街地まちづくり講演会 F A X用参加申込書

美（うま）し国おこし・三重さきもり塾 事務局 FAX：059-231-9862

氏名（ふりがな）

連絡先

TEL：

FAX：

E-mail：

所属・団体名等

参加人数： 名

■FAXでお申込みの場合は、この用紙に必要事項をご記入の上、お申込み下さい。

■E-mailでお申込みの場合は、メール本文に氏名・連絡先・所属・参加人数をご記入の上、お申込下さい。

E-mailアドレス：sakimori@dimio.mie-u.ac.jp

※いただいた個人情報は、講演会参加お申込受けに使用することを目的としています。

会場アクセス：

★三重大学 総合研究棟II 1階 メディアホール

※会場は三重大学正門近くの建物です。

- ・近鉄江戸橋駅下車 徒歩約15分
- ・三交バス「大学前」で下車
- ・津駅よりタクシー乗車 約10分

【お車をご利用の方】

- 1.大学前交差点→三重大学へ
三重大学正門東側駐車場

※正門駐車場は、
満車の可能性もあります。

- 2.大学病院前交差点→医学部駐車場
医学部駐車場から会場までは徒歩5分

※医学部方向へ直進、駐車券の発券を受け
直進、車止め前を右折です。
講演会会場受付で駐車券を提示してください。

三重大学交通案内（HP）

<http://www.mie-u.ac.jp/map/traffic/>



文部科学省・科学技術振興調整費 地域再生人材創出拠点の形成 「美（うま）し国おこし・三重さきもり塾」について

三重大学では、文部科学省より科学技術振興調整費（地域再生人材創出拠点の形成）の補助を受け、地域で防災・減災に取り組む人材を育成するため、三重県と協働して「美（うま）し国おこし・三重さきもり塾」を開塾しています。

受講の対象は、行政・企業等に所属する社会人、地域の防災活動に取り組む方、防災・減災に関する研究を行う学生などです。

平成22年12月頃より二期生の募集を開始いたします。

募集の案内は以下に示すホームページ他でご案内いたします。

みなさまのご応募をお待ちいたしております。 <http://www.sakimori.eng.mie-u.ac.jp/>



振興調整費

お問合せ先： 三重大学「美（うま）し国おこし・三重さきもり塾」事務局

TEL：059-231-9861 FAX：059-231-9862 E-mail：sakimori@dimio.mie-u.ac.jp

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577 三重大学大学院工学研究科