

安城商工会議所建設部会・安城災害対策建設協力会共催セミナー

ノーベル物理学賞と「朝ドラ」

～災害に備える気象予測技術～

防災に関わる気象情報は多様化が進んでおり、上手く生かすためには、その内容の理解が不可欠です。2021年にノーベル物理学賞を受賞した真鍋淑郎氏の気候変動予測と同年に放送された朝ドラ「おかえりモネ」の天気予報の内容から気象予測技術の進化を学ぶとともに、気象情報の防災への活用方法、安城市の水害に関する防災等を学ぶことができます。この機会にぜひご受講ください。

令和4年
6月15日【水】
14:00～16:00

内 容

- (1) 真鍋淑郎博士のノーベル物理学賞と朝ドラ「おかえりモネ」
- (2) 防災気象情報の役割
- (3) 安城市の防災

オンラインで受講できます！

オンライン受講をご希望の場合は右のQRコードまたは当所ホームページからお申込みください。申込確認後、実施手順等をご連絡いたします。※ZOOMによる配信を予定



場 所 ▲ 安城商工会議所 3階 研修室

講 師 ▲ 名古屋大学減災連携研究センター研究員／元・名古屋地方気象台長 高瀬 邦夫 氏

申込方法 ▲ 下記申込書に必要事項をご記入の上お申込み下さい。当所ホームページからも申込みできます。 <https://anjo-cci.or.jp/>

問合せ先 ▲ 安城商工会議所 電話：76-5175



..... 下記の申込書をご記入の上、切り取らずそのままFAXしてください。.....

安城商工会議所 行き (FAX: 76-4322)

令和 年 月 日

ノーベル物理学賞と「朝ドラ」～災害に備える気象予測技術～ 受講申込書

| | | | |
|-------|-------------|--------------------------|-------|
| 事業所名 | | TEL | () - |
| 所在地 | | FAX | () - |
| 受講方法 | 会 場 ・ オンライン | メールアドレス ※オンライン受講の方は必須 | |
| 受講者氏名 | ① | ② | |