

令和 4 年 9 月 吉日

各 位

公益社団法人 日本下水道管路管理業協会
九州支部長 橋本 恒 幸
(公印省略)

令和 4 年度 第 2 7 回 九州地区研修会開催について (ご案内)
〔下水道管路維持管理セミナー〕

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は、支部活動に対しご理解とご協力をいただき、厚く御礼を申し上げます。

さて、標記研修会を、下記のとおり開催いたしますので、ご案内いたします。

本研修会は九州支部主催の研修会ですが、九州地区の各自治体の皆様方も多数ご出席いただけるものと思っております。皆様には、万障繰り合わせのうえご出席いただきますようお願い申し上げます。

なお、同封の参加申込書に所要事項をご記入のうえ、10月14日(金曜日)までにFAXにて〔FAX 092-804-8808〕ご連絡下さいますようお願いいたします。

記

1. 主 催 公益社団法人 日本下水道管路管理業協会 九州支部
2. 日 時 令和 4 年 1 1 月 9 日 (水) 13:30~19:00
3. 場 所 熊本県熊本市中央区上通町 2-1 (別紙案内図)
ホテル日航熊本 5 F 天草
TEL 096-211-1111
4. 研修内容
 - 1) 来賓挨拶 熊本県土木部道路都市局下水環境課
【13:30 ~14:00】 熊本市上下水道局維持管理部下水道維持課
 - 2) 基調講演 講師 国土交通省 九州地方整備局 建設部
【14:00 ~14:50】 建設専門官 山口 広 喜 氏
演題 『(仮題)九州における下水道整備の現状等について』
 - 3) 技術講演 講師 熊本市上下水道局 維持管理部 下水道維持課
【15:00~15:50】
演題 『(仮題)熊本市公共下水道管路の維持管理について』
 - 4) 技術講演 講師 公益社団法人 日本下水道管路管理業協会
【16:00~16:50】 専務理事 井上 茂 治 氏
演題 『(仮題)管路管理の最近の動向 』
 - 5) 意見交換会 (懇親会) 17:00~19:00
5. CPDS 認定 3 unit 申請予定
受講証明書を希望される方は、当日受付で本人確認を行いますので、顔写真がついた CPDS 技術者証、運転免許証などをご持参下さい。

【宛先 九州支部事務局 FAX 092-804-8808 , 電話 092-804-8801 担当 堀江】

新型コロナウイルス感染症拡大防止への協力をお願い

新型コロナウイルス感染症拡大防止のために、下水道管路維持管理セミナーの実施に際し、皆様には下記の点にご協力をお願いします。

記

1. 開催地の状況により下水道管路維持管理セミナーを**中止する場合**があります。
⇒ 開催地域での状況の変化により、急遽中止となる場合があります。
中止の場合は参加申込をいただいた連絡先へ中止の案内をいたします。
2. 発熱（37.5℃以上）、強いだるさや息苦しさ、喉の痛みなどの新型コロナウイルス**感染の疑い**のある方は**講習会（来場）をご遠慮**ください。
3. 当日の**受付時（入室時）に体温測定**を行います。結果が**37.5℃以上の場合は、お帰り**いただきますのでご了承ください。
4. 飛沫感染防止のために講習時は**マスクを必ず着用**してください。
⇒ マスクの着用なき場合は、**お帰り**いただきますのでご了承ください。
5. 入室前の**手洗いや消毒液による手指消毒**をしてください。

以上

ホテル日航熊本

〒860-8536 熊本市中央区上通町 2-1

TEL 096-211-1111 (代)



交通手段

- 熊本空港よりバスで約 40 分。
- JR 熊本駅より市電・バスで約 15 分、タクシーで 10 分。
- 九州自動車道熊本 IC より車で約 30 分。

<駐車場>

- 基本料金 (最初の 1 時間) / 300 円
- ご宿泊のお客様 / 一泊 1,500 円

施設情報

- 客室数 : 191 室
- 地上 14 階

F A X 送 信 票

令和 4 年 月 日

公益社団法人 日本下水道管路管理業協会
九 州 支 部 宛

《事務局》
榎カブード内 (担当：堀江)

FAX : 092-804-8808 10 月 14 日(金)締切

※ 送付案内をつけずに、このまま FAX して下さい。

令和 4 年度 第 2 7 回 九州地区研修会 参加申込書
(下水道管路維持管理セミナー)

(所 在 地)

(会 社 名)

(連絡先担当者)

下記のとおり参加します。

記

所 属 ・ 役 職 名	氏 名	CPDS 受講証明	セミナー 参加	意見 交換会

- CPDS 受講証明書が必要な方、セミナー・意見交換会の参加に○印を記入して下さい。