

## 技術研修, 講師派遣実施状況

### 【衛生環境研究所】

対象者・会の名称	講義・指導内容	期間	場所	参加者数	担当者等
愛媛大学医学部衛生学・ 公衆衛生学 特別講義	公衆衛生的に重要な感染症 についての講義	R4.6.1	愛媛大学医学部	120名	四宮 博人
愛媛大学大学院 大学院方法 論 講義・指導	基礎研究方法論についての講 義・指導	R5.2.7	愛媛大学医学部	16名	四宮 博人
愛媛大学大学院 医農融合公 衆衛生学環 感染症・健康危 機管理学 講義・指導	公衆衛生における感染症対策 とワンヘルス 1, 2	R4.7.23 R4.7.30	愛媛大学医学部	6名	四宮 博人
岡山理科大学獣医学部 獣 医公衆衛生学実習	公衆衛生における衛生環境研 究所の役割について	R5.2.14	オンライン	140名	四宮 博人
日本医史学会総会 教育講演	新型コロナウイルス感染症パン デミックと我が国の対応	R4.5.14	愛媛県医師会館	80名	四宮 博人
愛媛県友会総会	新型コロナウイルス感染症の経 験から学ぶ～高齢者が注意す べきこと	R4.7.26	にぎたつ会館	33名	四宮 博人
県立学校事務職員研修会	学校における感染対策のポイ ント～新型コロナウイルス感染 症を中心に	R4.8.10	にぎたつ会館	87名	四宮 博人
日本医薬品卸勤務薬剤師会 四国ブロック会	新型コロナウイルス感染症の流 行状況と対策について	R4.11.10	東京第一ホテル 松山	23名	四宮 博人
愛媛県臨床検査技師会 研修会	感染症における遺伝子検査と 臨床への応用	R5.2.26	オンライン	70名	四宮 博人

### 【衛生研究課】

対象者・会の名称	講義・指導内容	期間	場所	参加者数	担当者等
エイズ診療ネットワーク会議	愛媛県における HIV/AIDS の 届出状況等報告	R5.2.22	県立新居浜病院 オンライン開催	—	竹内 潤子

### 【環境研究課】

対象者・会の名称	講義・指導内容	期間	場所	参加者数	担当者等
愛媛の 3R フェア	愛媛県気候変動適応センター 等のパネル展示	R4.10.1 ～R4.10.2	エミフル MASAKI	1,500名	宇野 克之 横溝 秀明

【生物多様性センター】

対象者・会の名称	講義・指導内容	期間	場所	参加者数	担当者等
外来種市町担当者会 (県自然保護課)	特定外来生物に関する対応 特定外来防除に係る諸手続き	R4.5.16	オンライン (自然保護課)	-	村上 裕
石城小学校自然体験学習会	ツルの餌場としての水田環境	R4.7.8	西予市立石城小学校	16名	村上 裕
総合運動公園自然観察会 (総合運動公園)	ベイトトラップを用いた昆虫の観察	R4.7.23	総合運動公園	30名	村上 裕 黒田 啓太
ライトトラップ昆虫観察会 (NPO 森からつづく道)	ライトトラップを用いた昆虫の観察	R4.7.23	高縄神社	40名	村上 裕
愛媛の研究機関講座 (生涯学習センター:コミュニ ティカレッジ)	愛媛の希少な野生動植物に ついて	R4.8.4	生涯学習センター	30名	成松 克史
つなげ生物多様性高校生 チャレンジシップ (県自然保護課)	標本、パネル展示 希少野生動植物,外来生物の 説明	R4.8.20	エミフル MASAKI	-	畑中 満政 成松 克史 村上 裕 黒田 啓太
生物多様性フェスティバル (県自然保護課)	ベイトトラップを用いた昆虫の 観察	R4.10.1 ~R4.10.2	エミフル MASAKI	-	成松 克史 村上 裕
セアカゴケグモ行政担当者研 修会	セアカゴケグモの対応	R4.10.24	マリンパーク新居 浜	14名	村上 裕
とうおんe-program	身近な植物(花)の観察	R4.10.26	東温市立西谷小 学校	30名	成松 克史
地域の生きもの観察会 (くぼの里山保存会, 坂本小 学校)	植物、昆虫の観察	R4.11.9	松山市立坂本小 学校	19名	成松 克史 黒田 啓太
セアカゴケグモ行政担当者研 修会	セアカゴケグモの対応	R4.11.12	今治市営球場	21名	村上 裕
人と動植物に関する環境学 習	松山市の身近な生き物	R5.3.7	松山市立双葉小 学校	96名	村上 裕

【臓器移植支援センター】

対象者・会の名称	講義・指導内容	期間	場所	参加者数	担当者等
いのちの贈りもの学習会	意思表示や家族の想いを知る ことの大切さについて	R4.7.16	愛媛県立今治北 高等学校	20名	兵藤 大輔
いのちの贈りもの学習会	意思表示や家族の想いを知る ことの大切さについて	R4.10.21	今治市立近見中 学校	57名	兵藤 大輔
県警察学校検視専科講習	臓器提供時の検視について	R4.10.25	県警察学校	15名	兵藤 大輔
県消防学校専科教育講義	救急医療と移植医療	R5.2.17	県消防学校	51名	兵藤 大輔