

⑩ 職員技術研修

No.	開催日	開催場所	主催	テーマ	対象	参加者数	水試担当科	水試出席者数
1	H26.5.12	広島市	総合水産試験場	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	6	漁場環境科	2
2	H26.5.13	広島市	総合水産試験場	赤潮・貝毒対策研究協議・情報収集	研究機関等	10	漁場環境科	2
3	H26.5.14	大阪府	総合水産試験場	貝毒対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
4	H26.5.23～24	神奈川県横浜市	(独)水産総合研究センター	マグロ委託プロジェクト研究に関する検討会	県, 水研, 大学	30	魚類科	1
5	H26.5.28	長崎市	資源管理課	赤潮担当者会議	研究機関等	18	漁場環境科	4
6	H26.6.1	千葉県銚子市	水産工学会	水産工学会春季シンポジウム	研究機関等	100	介藻類科	1
7	H26.6.5	静岡県浜松市	魚類科	トラフグ育種研究打ち合わせ	大学	10	魚類科	3
8	H26.6.14～15	千葉県館山市	全国豊かな海づくり推進協会	藻場調査・磯焼け対策実習会	研究機関等	13	介藻類科	1
9	H26.7.11	総合水産試験場	水産振興課	普及員研修(1年次) 魚類の鮮度, 食品の微生物制御について	普及員研修(1年次)	3	加工科	2
10	H26.7.16	総合水産試験場	水産振興課	普及員研修(2, 3年次) 練り製品について	普及員研修(2, 3年次)	9	加工科	2
11	H26.7.22～23	長崎市	(独)水産総合研究センター	アマノリ種判別技術講習会	研究機関等	4	介藻類科	2
12	H26.7.24	福岡市	(独)水産総合研究センター	H26年度全国ノリ研究会	研究機関等	44	介藻類科	2
13	H26.8.21	島原市	島原振興局(県南水産業普及指導センター)	平成26年度担い手活動支援事業に係るノリ養殖学習会および水産資源保護啓発研究事業の巡回教室	ノリ養殖関係者	40	介藻類科	1
14	H26.8.27	東京都	水産庁	水産バイオテック特性評価検討会	県, 企業	20	魚類科	2
15	H26.8.29	東京都	日本水産資源保護協会	貝類の寄生虫病検査法について	各県水試等	24	養殖技術科	1
16	H26.9.19～21	福岡県福岡市	日本水産学会	日本水産学会	大学等研究機関	約2,000	魚類科	2
17	H26.9.4	佐賀県小城市	佐賀県有明水産振興センター	平成26年度第1回有明海総合調査実施委員会ノリ分科会	県, 西水研	16	介藻類科	2
18	H26.10.9	兵庫県神戸市	(独)水産総合研究センター, 日本真珠振興会	アコヤ貝研究会および意見交換会	関係各県水試関係者, 真珠養殖・加工業者	74	介藻類科	1
19	H26.10.17～18	静岡県浜松市	魚類科	トラフグ育種研究打ち合わせ	大学	3	魚類科	1
20	H26.10.18～19	広島県東広島市	水産増殖学会	水産増殖学会シンポジウム	県, 水研	約500	魚類科	1
21	H26.10.23～24	福岡県	福岡県	九州・山口ブロック魚病分科会	関係県水試等	32	養殖技術科	1
22	H26.10.28～30	和歌山県串本町	(独)水産総合研究センター	H26第1回マグロ委託プロジェクト研究推進会議	県, 水研, 大学	30	魚類科	3
23	H26.10.28	福岡市	(独)水産総合研究センター	二枚貝等資源生産研究会	国, 大学, 関係県	18	漁場環境科 介藻類科	3
24	H26.11.4～5	福岡県福岡市	(独)水産総合研究センター	ナマコ種苗生産研究会	関係県水試等	30	栽培漁業科	1
25	H26.11.6～7	愛媛県松山市	愛媛県	ハギ類交流会	大学・県	12	魚類科 養殖技術科	1
26	H26.11.6～7	長崎市	総合水産試験場	九州・山口ブロック「漁場環境分科会」, 「利用加工分科会」	水研, 関係県	36	漁場環境科 加工科	9
27	H26.11.13～14	広島県広島市・廿日市	(独)水産総合研究センター	藻類情報交換会 海藻同定会	水研・大学・県水試・関係機関	40	介藻類科	1
28	H26.11.14	愛媛県宇和島市	愛媛大学南余水産研究センター	シンポジウム「これからの真珠養殖と科学」	真珠養殖業者, 水試等	200	介藻類科	1
29	H26.11.14	佐賀県鳥栖市	(独)水産総合研究センター	二枚貝類飼育技術研究会	各県水試等	100	介藻類科	1
30	H26.11.19～21	神奈川県横浜市	(独)水産総合研究センター	水産利用関係研究開発推進会議	国, 大学, 関係県	75	加工科	2
31	H26.11.20	長崎市	(独)水産総合研究センター	クエ・マハタ研究会	大学・県・水産センター	25	魚類科	4
32	H26.11.27～28	東京都	水産庁	平成26年度全国磯焼け対策協議会	県, 市町, 漁協, 関係機関	125	介藻類科	1
33	H26.12.2	三重県伊勢市	(独)水産総合研究センター	ブリ類養殖技術研究会(仮称)準備会	水研, 水試	27	養殖技術科	1
34	H26.12.2	三重県伊勢市	(独)水産総合研究センター	飼餌料研究開発に関する意見交換会	水研, 水試	23	養殖技術科	1
35	H26.12.2	三重県伊勢市	(独)水産総合研究センター	養殖産業部会	水研, 水試	30	養殖技術科	1

No.	開催日	開催場所	主催	テーマ	対象	参加者数	水試担当科	水試出席者数
36	H26.12.4～5	三重県	(独)水産総合研究センター	魚病症例研究会	各県水試等	81	養殖技術科	1
37	H26.12.8～9	神奈川県横浜市	(独)水産総合研究センター	クロマグロ養殖技術研究会	大学・国・県・企業	80	魚類科	2
38	H27.1.19	長崎市	総合水産試験場	貝毒対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
39	H27.1.20～21	神奈川県横浜市	(独)水産総合研究センター	H26第2回マグロ委託プロジェクト研究推進会議	県, 水研, 大学	30	魚類科	1
40	H27.2.12～13	佐賀県唐津市	福岡水試	九州・山口ブロック会議海面増殖分科会	県	22	介藻類科 栽培漁業科	3
41	H27.2.12～13	福岡市	佐賀水試	九州・山口ブロック会議海面増殖分科会	県	20	魚類科 介藻類科 栽培漁業科	2
42	H27.2.17～18	神奈川県横浜市	(独)水産総合研究センター	戦略的イノベーションプログラム研究推進会議	県, 水研, 大学	30	魚類科	1
43	H27.2.17～19	三重県度会郡南伊勢町	(独)水産総合研究センター	ハタ類形態異常防除研究打ち合わせおよび魚類精子凍結保存技術情報収集	県, 水研	10	魚類科	1
44	H27.2.19～20	鹿児島県	鹿児島県	南中九州・西四国水族防疫会議	関係県水試等	50	養殖技術科	1
45	H27.3.2	広島市	総合水産試験場	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
46	H27.3.3～3.4	熊本県上天草市	熊本県水産研究センター	H26年度九州・山口ブロック会議磯焼け・藻場造成分科会	県, 西水研	17	介藻類科	2
47	H27.3.6	広島市	総合水産試験場	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	2	漁場環境科	1
48	H27.3.6	東京都	農水省	全国養殖衛生管理推進会議	国・関係水試担当者	111	養殖技術科	1
49	H27.3.7～8	東京都	日本水産学会	日本水産学会春季大会	研究機関	約100	養殖技術科	1
50	H27.3.18	横浜市	総合水産試験場	貝毒対策研究協議・情報収集	研究機関等	2	漁場環境科	1
51	H27.3.18	福岡県柳川市	福岡県水産海洋技術センター	平成26年度第1回有明海総合調査実施委員会ノリ分科会	県, 西水研	16	介藻類科	2
52	H27.3.19	横浜市	総合水産試験場	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
53	H27.3.27	東京都港区	日本水産学会	日本水産学会春季大会シンポジウム	大学等研究機関	約300	加工科	1
54	H27.3.27～28	東京都	日本水産学会	日本水産学会水産学増殖懇話会および学会	大学等研究機関	約2,000	魚類科	3
55	H27.3.28	東京都	日本水産学会	日本水産学会	大学等研究機関	約2,000	養殖技術科	1