

⑩ 職員の技術研修等

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	H28.4.10～15	浜松市	東京大学	トラフク親魚近縁度解析研修	共同研究機関	3	魚類科	1
2	H28.6.6～7	横浜市	水産研究・教育機構	初級資源評価講習会	水研, 各県水試	47	海洋資源科	4
3	H28.8.5	島原市	県南水産業普及指導センター	ノリ養殖学習会	漁業者, 漁協	20	介藻類科	1
4	H28.9.29～30	福岡市	福岡県水産海洋技術センター	九州・山口ブロック「漁場環境分科会」「利用加工分科会」	水研機構 関係県研究機関	46	漁場環境科 加工科	5
5	H28.9.7	熊本市	日本プランクトン学会	日本プランクトン学会若手会	研究機関等	30	漁場環境科	1
6	H28.9.8	別府市	大分県水産研究センター	西日本種苗生産機関連絡協議会	種苗生産関係機関	37	介藻類科	1
7	H28.9.30	福岡市	九州環境管理協会	赤潮セミナー	研究機関等	100	漁場環境科	1
8	H28.10.13-14	別府市	大分県	九州・山口ブロック魚病分科会他	公設試, 国等	30	養殖技術科	1
9	H28.11.2～8	女川町	東北大学	水産育種研究会・DNA分析技術研修	水試担当者, 大学等	2	栽培漁業科	2
10	H28.11.9～10	広島市	水産研究・教育機構	増養殖部会ガザミ分科会	研究・種苗生産機関等	30	栽培漁業科	1
11	H28.11.9～10	広島市・廿日市	水産研究・教育機構	藻類増養殖情報交換会 海藻同定会	水研・大学・県・民間 等関係機関	40	介藻類科	1
12	H28.11.14～15	佐伯市	水産研究・教育機構	クエ・マハタ種苗生産研究会	水研, 各県水試	7	魚類科	1
13	H28.11.14～18	宮津市	水産研究・教育機構	平成28年度フムシ培養技術研修参加	水研, 各県水試 栽培センター	12	魚類科	1
14	H28.11.16～18	横浜市	水産研究・教育機構	水産利用関係研究開発推進会議	水研機構, 大学 県研究機関	78	加工科	3
15	H28.11.16～23	広島市	広島大学	鉛直移動室内実験	研究機関等	3	漁場環境科	1
16	H28.11.21～22	長崎市	水産研究・教育機構	アコヤガイ研究会	水研センター 各県研究機関	15	介藻類科	3
17	H28.11.21～23	伊勢市	水産研究・教育機構	育種情報交換会	水研センター, 県, 民間	46	介藻類科	1
18	H28.11.24～25	松山市	名古屋大学	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	20	漁場環境科	2
19	H28.12.7-8	伊勢市	水産研究・教育機構	魚病症例研究会, ブリ類の難治患疾病連絡協議会他	公設水試, 大学等	87	養殖技術科	1
20	H28.12.8～9	広島市	水産研究・教育機構	赤潮・貝毒部会	研究機関等	101	漁場環境科	2
21	H28.12.11	長崎市	日本水産学会九州支部	水産物, 水産加工品の高付加価値化のための品質測定・評価手法の開発	日本水産学会 九州支部会員	60	加工科	4
22	H28.12.15	山口市	水産研究・教育機構	ハタ類資源解析研究会	水研, 各県水試	20	栽培漁業科	1
23	H29.1.18	東京都港区	東京海洋大学	研究倫理研修	博士後期課程学生	30	養殖技術科	1
24	H29.1.23～28	女川町	東北大学	DNA分析技術研修	水試担当者	2	栽培漁業科	1
25	H29.1.25～26	福岡市	福岡県	九州・山口ブロック アサリ分科会	水研機構 各県研究機関	24	漁場環境科	3
26	H29.2.7～8	大分市	大分県	九州・山口ブロック 海面増殖分科会	各県研究機関	24	栽培漁業科	1
27	H29.2.15-16	宇和島市	愛媛県	南中九州・西四国水族防疫会議	国, 公設試, 大学, 民間企業, 漁協等	55	養殖技術科	2
28	H29.2.22	東京都港区	水産庁	第5回アサリ研究会	国, 研究機関 民間企業等	109	漁場環境科	2
29	H29.2.20～24	女川町	東北大学	DNA分析技術研修	水試担当者	2	栽培漁業科	2
30	H29.3.7	相模原市	県総合水試 北里大学	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
31	H29.3.8	大阪市	県総合水試 大阪府公衆衛生研究所	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
32	H29.3.9	大阪府岬町	県総合水試 大阪府立環境農林水産総合研究所	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	3	漁場環境科	2
33	H29.3.14	広島市	広島大学	赤潮対策研究協議・情報収集	研究機関等	4	漁場環境科	2
34	H29.3.27～29	東京都港区	日本水産学会	日本水産学会春季大会で口頭発表	大学・研究機関	約2,000	海洋資源科 介藻類科	3