



新講座

# ボイラー水管理技術講習会

平成 29 年 12 月

一般社団法人 日本ボイラ協会福岡支部

ボイラーの事故や故障には水に起因する事例が多く、また、安全運転を継続するためにもスケールの付着や腐食防止が大変重要ですし、特に地球温暖化防止とともにエネルギーの有効利用のためにもスケール等の付着を防ぎ、高い熱効率を維持する必要があります。近年、小型ボイラーの増加に伴い、水管理そのものを「専門業者」にお任せするケースが多々見られ、ボイラー取扱者が実際の水管理の運用に係わらない傾向が強くなっており、水管理に関する知識、運用技術の低下が懸念されております。

本講習会では、特に小型貫流ボイラーをはじめ、中小炉筒煙管・水管ボイラー特有の水管理に絞り込み、必要な専門知識を分かりやすく、より実践的に学んでいただけます。

あなたのボイラーの水管理にどんな問題点があるかを知り、最適かつ安全な水管理の運用により、省エネ・コスト削減をしていきましょう。なお、本講習の受講は、優良ボイラー技士等表彰の要件のひとつになっています。

■開催日時	平成30年2月9日(金) 9:00~16:40
■開催場所	福岡商工会議所(福岡市博多区博多駅前2丁目9-28) ※駐車場はありません
■定員	30名 ※最小実施人数に満たない場合は、講習を取りやめる場合があります。
■受講料	10,000円(税込、送料込)
■テキスト代	『ボイラーの水管理』2,700円(税込)
■申込み期間	平成29年12月26日(火)~。定員になり次第締め切ります。
■対象者	①ボイラー取扱作業主任者、ボイラー技士、ボイラー取扱技能講習修了者、 小型ボイラー取扱業務特別教育修了者 ②ボイラー整備士等ボイラーの整備業務従事者 ③ボイラー設置事業場においてボイラーの保守、整備管理等の業務従事者
◎講習科目を全て受講された方には、講習終了後修了証を交付致します。	

## ■講習科目

1. 水管理の基礎	水管理の目的、水管理の基礎知識、水管理に関する障害(腐食、スケール、キャリーオーバー)	2時間
2. 水管理の方法	ボイラー用水、補給水処理、ボイラー系水処理、排水処理	2.5時間
3. 水管理に関するボイラーの取扱い	ブロー(吹出し)、休止中の処理	1.5時間

## ■申込要領 申込書に必要事項を記入しお申込下さい。

※入金後、受講取消をされても原則として返金できませんのでご了承下さい。

銀行振込	申込書を郵送またはFAXし、受講料・テキスト代を下記振込先へご入金下さい。 【振込先】福岡銀行 博多駅東支店(普) 236907 【口座名義】(社)日本ボイラ協会福岡支部  ※ご依頼人の名前の前に必ず電話番号を入れてください。例)0924112625 ｽｽﾞｷ ｷﾓﾄ ※振込み手数料はご負担をお願い致します。
申込み・問い合わせ先	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目12-8 加月ビル8階 一般社団法人 日本ボイラ協会福岡支部 EL:092-411-2625 FAX:092-411-7960 ※当日の連絡先 080-1781-4314(釘本)

# 水管理技術講習 申込書

一般社団法人 日本ボイラ協会 福岡支部 FAX : 092-411-7960 TEL : 092-411-2625

申込年月日 平成 年 月 日 No. \_\_\_\_\_

ふりがな			生 年 月 日
受講者氏名			昭和 平成 年 月 日
現住所	〒		電話番号
事業所名		担当者	電話番号
事業所所在地			
○を付けて 下さい	会員 ・ 一般 (特級、1級、2級、3級)	振込み	銀行振込 月 日振込予定
		テキスト希望送付先	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅

## 職務内容について

<input type="checkbox"/> ボイラー取扱作業主任者	<input type="checkbox"/> ボイラー技士	<input type="checkbox"/> ボイラー整備士
<input type="checkbox"/> ボイラー取扱技能講習修了者	<input type="checkbox"/> 小型ボイラー取扱業務特別教育修了者	
<input type="checkbox"/> ボイラーメーカーの技術スタッフ	<input type="checkbox"/> 事業場の安全スタッフ	<input type="checkbox"/> その他 ( )