

全国浴場新聞

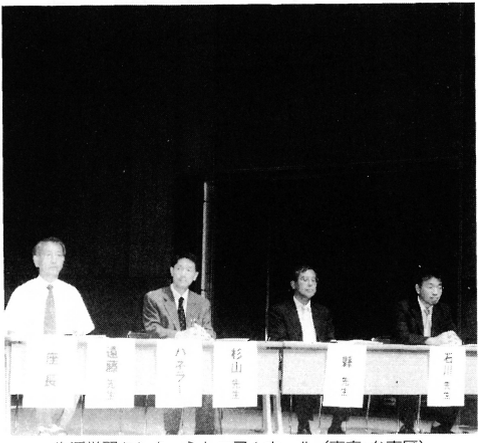
発行所 生活衛生向業組合連合会
〒100-0001 東京都千代田区東神田1-10-2
TEL 03(6887)2835
購読料 1部 100円

東浴信用組合

まごころで奉仕する

レジオネラ症事故防止講習会開く

東京都台東区



生涯学習センターミレニアムホール（東京・台東区）

東京都台東区の台東保健所主催による「レジオネラ症感染事故防止講習会」が九月十八日（金）台東区生涯学習センターミレニアムホールで二十名の開かれ、平成十四年七月、宮城県仙台市の温泉入浴施設で起きたレジオネラ症集団感染事故（死者七名を含め、感染者五五名）から三年が経過したが、この間、自治体では条例改正や指導強化が行われ、また、研究機関・産業界では研究や技術開発がすすみ、レジオネラ症感染事故防止策が着実に進められている。この日の講習会は最新の情報を提供するにとり、さらに事故防止対策の推進を目的として開かれた。

安全で快適な入浴のために 感染事故防止対策の推進

台東保健所の東部支所生活衛生課長、阿部政彦氏が講演した。レジオネラ菌は、水質検査は毎月実施するが、レジオネラ菌は肉眼で確認できない。レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。

レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。

レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。

レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。

レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。

レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。また、レジオネラ菌は、水質検査で検出された場合、その水質検査の結果を公表し、入浴者に対して注意喚起を行う。



会場の「ホテル青森」

平成十七年度の全国公衆浴場業者大会が、青森県青森市で開かれ、関係者約五百名が参加した。大会は、浴場業界の発展と消費者の安全をテーマに、最新の技術や設備の紹介、事故防止策の共有などが行われた。また、関係者同士の交流の場としても機能した。

間近にせまった全国業者大会

平成十七年度の全国公衆浴場業者大会が、青森県青森市で開かれ、関係者約五百名が参加した。大会は、浴場業界の発展と消費者の安全をテーマに、最新の技術や設備の紹介、事故防止策の共有などが行われた。また、関係者同士の交流の場としても機能した。

平成十七年度の全国公衆浴場業者大会が、青森県青森市で開かれ、関係者約五百名が参加した。大会は、浴場業界の発展と消費者の安全をテーマに、最新の技術や設備の紹介、事故防止策の共有などが行われた。また、関係者同士の交流の場としても機能した。

大型浴場対策について 北海道三つの自治体の動き

大型浴場の進出が著しく減少しつつある状況下で、北海道では、大規模な浴場建設が減少している。これは、規制の強化や、入浴者の意識の高まりなどが要因とされている。また、自治体では、大型浴場の建設に対する規制を強化し、消費者の安全を確保している。

湯……超音波 機濾過パイブラ

湯……超音波機濾過パイブラ。設計・製造・工事・サービス。技術の目録。日東製作株式会社。東京都葛飾区金町4-4-1。電話 東京(03)3607-0800代。

半自動サッシのエバト 特許フィルム防水カガミ

ヨゴレの少ない、ピカピカのカガミ。株式会社 江波戸硝子産業。〒111-0056 東京都台東区小島1-4-17。TEL 03-3861-1636 FAX 03-3861-1638

水と湯の、グレードアップ&集客増加に——ナノテクノロジーの先端技術

クリンな水と湯が、年々たかまるお客様の清潔志向にお応えするとともに、ナノレベルでの水の分子振動は効果を保って河川環境の保護にも貢献します。

電子波水処理装置 いま、ウォーターパワー

各地から感謝と喜びの声が寄せられています。薬品減少 断水なし。販売・施工 テクノ・オーシャン 072-779-1475 Fax. 072-779-1401

①保湿性、浸透性が向上（肌にやさしい水と湯）
②塩素臭を緩和（残留塩素の効果は保持）
③ボイラー、冷暖房の熱効率向上（燃料費削減）
④菌の増殖が少なくなる（防菌作用）
⑤浴槽内、貯湯槽、ボイラーのスケール（赤サビ、シリカ、カルシウムなど）が減少（配管保護と、濾過能力がアップ）

※周辺機器の使用年数や、水の質によって効果が異なります。

