

住まいの頁版

2018年10月
October

10月10日は銭湯の日

料金を徴収して庶民を入浴させる商売としての公衆浴場（銭湯）はいつ頃出現したのでしょうか。

『今昔物語』という11世紀末から12世紀に書かれた日本最古の説話集の中に、「東山へ湯浴みにとて人を誘ひ」とあるところから、すでに平安時代には京都に銭湯があった可能性は強く、他にもこの頃の文献いくつか「湯銭（ゆせん）」という文字が登場しているため、鎌倉時代には銭湯というものが確立されていたと思われます。

もっともそれ以前においては、大きな寺が仏教を布教するために境内に「湯屋」というものを建て、庶民に無料で入浴（蒸し風呂）の機会を与えていたのですが、その目的はあくまで布教だったそうです。

江戸時代に発展、混浴も人気

日常的に庶民が利用する施設として銭湯が最も発達したのは、江戸時代（1603～1868年）になってからといわれています。江戸の銭湯の発祥は、天正19年（1591年）現在の東京千代田区の日本銀行本店近くにあった橋のほとりに、伊勢与市（いせ・よいち）という人物が「せんとう風呂」を建てたところ、好評でそれ以降急激に広まったということが当時の文献に紹介されています。

伊勢与市が銭湯を始めて10年ほどたった頃には、江戸の町ごとに銭湯があったそうで、1810年の文献には523軒の銭湯が江戸で営業していたと記されているから、江戸っ子はかなりの銭湯好きであったことが理解できます。

江戸時代の銭湯は、時代により変化しているが、基本的には2種類。混浴と男女別浴で、関西は混浴が多く、江戸は関西より混浴は少なかったものの、混浴銭湯は人気があったそうです。

男性の体を洗ったりする、湯女（ゆな）という女性も登場しました。

湯女と混浴は風紀が乱れるということで、混浴の禁止令や湯女の人数制限が幕府から出されたものの、江戸の法律は「三日法度（みっかはつと）」ともいわれ、なかなか守られなかったそうです。

江戸初期には構造的に2種類の銭湯があり、1つは「風呂屋」と呼ばれたもので蒸し風呂型式、次が「湯屋」で浴槽（湯船）に入る型式のものである。しかし湯屋の方が好まれたために風呂屋はほとんど無くなってしまいましたが、言葉としては使用されています。



開放的な空間に

銭湯の構造は、湯船のある部屋は湯気が外に出ないように、低い入口から入り、窓も殆ど無い暗い部屋でした。江戸時代が幕を閉じると、明治政府は、西洋人の混浴に対する批判を受けて、混浴を禁止し、開放的な銭湯にするよう命じました。

明治10年（1877年）、東京神田に新しい開放的な天井の高い湯気抜きで、浴室と脱衣場が一体となった銭湯が登場、従来の銭湯に対して「改良風呂」と呼ばれました。

その後、タイルやカラン（蛇口）などが登場し、明治41年（1908年）には、東京では1217軒まで増えたそうです。全国の銭湯の最盛期は組合の資料によると昭和43年（1968年）の18325軒となっています。

伝統と斬新さを併せ持つ新時代の銭湯

現在の銭湯の軒数は、最盛期の約4分の1以下の4000軒を切るまで減少してしまいました。

大きな原因の1つは戦後に家庭風呂が普及したことだといわれています。

反面、「スーパー銭湯」と呼ばれる、新しいタイプの銭湯は増加していて、スーパー銭湯と一般銭湯の異なる点は、料金にあります。一般銭湯料金は、各都道府県ごとの条例で上限が定められていますが、スーパー銭湯は自由料金、自由競争となっており、また食事スペースや駐車場などその規模は一般銭湯より大きく、家族で長時間過ごすこともできる施設となっています。

しかし、最近になり一般銭湯のリニューアルが増えてきました。それらは「デザイナーズ銭湯」と呼ばれ、かつての伝統的な宮造り、番台方式とは異なり、外観はモダンなデザインで、フロントロビー式の若者にも喜ばれる斬新なものとなっています。

スーパー銭湯は利益が上がらないとすぐに撤退してしまうことが多いですが、一般銭湯は公共の入浴施設なので行政の補助などもあり、可能な限り営業を続ける工夫や努力をしています。

おすすめ銭湯☆

台東区【曙湯】かつては江戸銭湯のスタンダードだった伝統的な宮造り。今は貴重！

住所／東京都台東区浅草4-17-1

TEL／03-3873-6750 営業時間／15時～翌1時

定休日／第1・3金 料金／大人460円、小学生180円、幼児80円

アクセス／東京メトロ銀座線浅草駅より徒歩13分



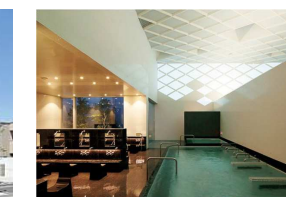
練馬区【天然温泉 久松湯】業界初！入浴しながらプロジェクションマッピングを鑑賞できる！

住所／東京都練馬区桜台4-32-15

TEL／03-3991-5092 営業時間／11時～23時（最終受付22時30分）

定休日／火 料金／大人460円、小学生180円、幼児80円

アクセス／西武池袋線桜台駅より徒歩5分



季節のお手入れ【10月】

台風で傷んで箇所がないか点検してください。

落ち葉をこまめに掃除してください。

ペンキの塗り替えに最適な時期です。



建築用語【セラミック】

粉末状のものを焼き固めたもの。

電気の絶縁体や、大判タイルとして使用されていたが、最近では、サイディングの素材ともなっている。



株式会社 鈴木住研

TEL 042-424-1449 FAX 042-424-1446

E-mail info@suzukijyuuken.com

ホームページ http://www.suzukijyuuken.com/

電話・FAX・メールにてお気軽に資料請求してください★

ZEROCOAT (ゼロコート)

赤外線をカット！劣化もほぼ無しの窓ガラス遮蔽コーティング

窓ガラス用遮蔽コーティング「ZEROCOAT（ゼロコート）」を塗るだけで、夏は暑さの原因である近赤外線を約90%カットすることができます。

塗装後は窓ガラス周りの温度を5～10℃下げる効果が期待できます。冬は暖房熱を逃がしにくくするので、約2℃の保温効果が期待できます。



■赤外線の侵入を約90%カット

- ・肌をさすようなジリジリ感を軽減
- ・暑さなど不快感を軽減
- ・床面から再放射減少
- ・室温上昇の抑制、冷房使用量減少

■優れた紫外線カット性能、防虫効果

- ・有害な紫外線の侵入を97%以上カットするので、床や壁、家具、カーペットなどの褐色、劣化を防ぎ、シミ、ソバカスなどの身体への悪影響を防ぎます。
- ・虫は紫外線に集まる習性（走光性）があり、夜間は室内の蛍光灯から発する紫外線に集まってきます。施工後はその紫外線をカットするので、蛾、ハエ、ユスリカなどの虫が寄り付きにくくなります。

■結露の軽減効果

結露はカビの発生やダニの増殖など、シックハウスの原因になります。施工後のガラスは室内の暖房熱を一旦吸収するので、未塗装ガラスと比べるとガラスと室内の温度差が小さくなります。そのため、未塗装ガラスより塗装ガラスは結露しにくくなります。

ガラスコップを使った結露発生テスト



氷水をガラスコップの中へ入れて放置した結果、未塗装面には大きな水滴が多く現れて、その後、水滴となり流れ落ちました。塗装面には大きな水滴は確認できず、水滴となって流れ落ちることはありませんでした。