

やっぱり一番だった
「鈴木さん」!

1位浜松市:9,299件

2位横浜市:6,472件

「鈴木姓が多い」と言われているここ浜松。その総本家は、和歌山県海南市にあり、その始祖は神話の時代のイザナギノミコトまでさかのぼることになる。平安時代から熊野神社の神官を務め、熊野信仰を広めるために「鈴木さん」は全国へ広がっていたとされている。

また、奥州に逃げた源義經に仕えた鈴木三郎重家の消息を追った妻が現在の湖西市新居町でその訃報を聞き、尼となってどまつた。その子、宮太郎が成人し、鈴木重信と名乗り当時の篠原を開拓し帰農したのがルーツとも言われている。

2012年7月までに発刊された電話帳データベースから
『日本ソフト販売(株)』

情報提供:浜松鈴木さん学会

初 内陸貿易港 県営浜松内陸コンテナ基地

1971(昭和46)年、清水港の補完的役割施設として、東名浜松IC近くで業務をスタート。浜松地域で生産された楽器やオートバイなどは、ここで税関手続きを行い、各地の港からの輸出が可能となり、産業発展に大きく貢献した。



初 高性能機関車 C51型蒸気機関車

東海旅客鉄道(JR東海)浜松工場は、前身の鉄道院浜松工場時代の1919(大正8)年、蒸気機関車C51型の1号車を製造。D51型も浜松工場で作られた。

初 医学書 七科約説

明治の医学生のバイブルと呼ばれ、日本最初の活字本医学書(翻訳本)である「七科約説」は、浜松医学校により1878(明治11)年に上巻、翌1879(明治12)年に下巻が発刊された。印刷は印刷師兼活版所鞍智逸平(現在の中区中沢町にある開明堂の前身)による。



初 普通選挙 浜松市会議員選挙

国民のおよそ1%に当たる富裕層だけが投票していた選挙を改め、1925(大正14)年に普通選挙法が成立された。それに伴い、翌年日本で初めて適用されたのが浜松市会議員選挙。激しい雷雨にもかかわらず、86%の投票率を記録。全国からも注目され、多くの視察団が浜松を訪れたという。

初 ウナギの養殖 服部倉治郎

はらだせんえもん なすだましち
新居の原田仙右衛門や舞阪の那須田又七がウナギを飼ったといわれるが、成功できず。1900(明治33)年に現在の西区舞阪町におよそ8haの池を構え、養殖を成功させた服部倉治郎が創始者と伝えられている。

あれもこれも日本初・日本唯一 自慢したいびっくりネタ!

まだまだある

浜松の“最古、日本初、日本唯一”リスト

唯一 日本最古の木製よろい	中区伊場遺跡	初 フルカラー映画を撮った人	木下惠介
唯一 ゴールデンライオンタマリン	浜松市動物園	初 日本式点字開発	石川倉次
唯一 本州最古の人骨	浜北区根堅遺跡	初 胃カメラ	杉浦睦夫
唯一 公立の楽器博物館	浜松市楽器博物館	初 木材パルプ工場	王子製紙気田工場
初 軽自動車	スズキ(株)	初 ショパン像のレプリカ	アクトシティ浜松ショパンの丘
初 スッポンの養殖	服部倉治郎	初 湖上のロープウェイ	かんざんじロープウェイ
初 洞窟の資料館	竜ヶ岩洞洞窟資料館	初 鍵盤ハーモニカ	(株)鈴木楽器製作所
初 淡水域での海の駅	天竜相津マリーナ	初 モザイカルチャー世界博	浜松市(はままつフラワーパーク)
初 自動車用アルミホイール	エンケイ(株)	初 多色刷りの世界地図出版	一貫堂
初 ムーンスコープを常設展示	浜松科学館	初 浜納豆	大福寺
初 ピアノ	山葉寅楠と河合小市	初 国産旅客機	福長浅雄
初 原動機付自転車	本田宗一郎	初 周波数変換所	佐久間周波数変換所
初 テレビ	高柳健次郎	初 チップソー	庄田鉄工(株)
初 丸ノコギリ	天龍製鋸(株)	初 四面舞台	アクトシティ浜松大ホール

初 女性の樹木医 塙本こなみさん

浜松に在住する樹木医・環境緑化コンサルタントの医。1996(平成8)年に、あしかがフラワーパークの大藤移植を手がけた。2011(平成23)年、浜松市やらまいかラワー・フルーツパーク公社理事長に就任予定。

初 常設民芸展示場 日本民芸美術館

東区有玉南町にある高林家は、江戸時代に浜松藩の大庄屋として栄え、代官も務めた旧家。日本最初の民芸美術館は、この高林家の邸宅内に1931(昭和6)年に開設された。およそ2年ほどで閉館するが、その後の民芸運動に大きな役割を果たした。

初 ホスピス 聖隸ホスピス

かつて不治の病として恐れられていた結核患者を迎え入れたことからスタートした聖隸福祉事業団。1973(昭和48)年に改称した聖隸三方原病院は、1981(昭和56)年、日本で初めてホスピス(緩和ケア)病棟を開設した。



初 国産フィルム 旭日写真工業

写真が日本に伝わったのは江戸時代末期。当時フィルムはすべて輸入品だったが、現在の西区馬郡町に生まれた堀内勝治郎は、小島正治と、独自研究によって、1928(昭和3)年に初の国産フィルム(菊フィルム)を開発した。