

“闽味100”颁奖盛典在新店古城遗址公园举行

恭喜! 这些餐厅品牌获奖



昨日,“闽味100”评选与颁奖活动在新店古城遗址公园盛大举办。这是福州餐饮届的一次盛会,也是闽菜行业的“奥斯卡”盛典,现场汇集餐饮行业权威人士、美食达人、资深媒体人等,共同见证“闽味100·金茉莉餐厅”“闽味100·金榕树品牌”等5个奖项诞生。图为获得“闽味100·佛跳墙推荐餐厅”的商家在现场领奖。
记者 林双伟 摄

今日关注
A4、A5

获奖名单

金茉莉餐厅

聚春园大酒店
闽菜文化博物馆福宴馆
梅园国际大酒店中餐厅
福建外贸中心悦华酒店·闽筵1984中餐厅
福州泰禾凯宾斯基酒店·泰福酒楼
福建鲤鱼洲酒店富春中餐厅
夕时2.0夕时意境闽味餐厅
悦港琴湾·福宴
新荣誉·闽粤宴
和元荟
宣和一味
八闽小聚
宣和苑
回魏私厨
破店
大客家
建州宴

金榕树品牌

安泰楼 小叫天
草本汤 周麻婆
同利肉燕 醉南拳
淳百味

闽味最佳食材奖

福鱼荟·闽投1号深海大黄鱼

新闽菜文化名宴

闽都福宴(福州大饭店)
侯官福宴(福州旗山梅园酒店)
宋元海丝宴(新荣誉·闽粤宴)
敢为天下“鲜”宴(福建外贸中心悦华酒店·闽筵1984中餐厅)

佛跳墙推荐餐厅

郑春发佛跳墙·聚春园大酒店
和元荟、宣和一味、八闽小聚
宣和苑、福州西湖大酒店·闽悦轩
文儒九号闽菜馆、和谐苑
井礼·山海宴

珊珊 制图

两类机动车停放服务实行政府定价 停车泊位收费标准定好了

记者 赵铮艳

福州晚报讯 日前,福州市发改委公布了福州市级政府定价管理的经营服务性收费目录清单。其中,对两类机动车停放服务收费作出详细规定。

公共文化、交通、体育、医疗等公共设施配套停车场(库、泊位),具有垄断经营特征停车场(库、泊位)收费标准如下:

旅游景区和公立(办)的医院、学校、体育场馆、文化宫、青少年宫、妇女儿童活动场馆、博物馆、养老院、殡仪馆等配建的停车场所收费:一类区域1小时内5元,超过1小时后,白天每半小时2元,夜间每半小时1元,24小时最高收费50元;二类区域2小时内5元,超过2小时后,白天每小时2元,夜间每小时1元,24小时最高收费30元;三类区域3小时内5元,超过3小时后,每小时加收1元,24小时最高收费20元。

福州火车站配建停车场收费:1小时内5元;1小时后至4小时内,高峰按每30分钟2元计费,非高峰期按每30分钟1元计费;超过4小时后每30分钟按3元计费;车辆停放超过24小时后,第二天计费在第一天收费标准上加价50%,第三天在第一天收费标准上加价100%,以此递增。

北三环高架桥下社会停车场收费:15分钟内免费;停车2小时内,小型车10元/次,

中型车12元/次,大型车15元/次;停车2小时以后,小型车3元/半小时,中型车4元/半小时,大型车5元/半小时;三种类型车辆24小时最高收费分别为60元、70元、80元。

汽车北站停车场收费:1小时内5元,超过1小时后,白天每半小时2元,夜间每半小时1元,24小时最高收费50元。

汽车南站停车场收费:每日按0时至7时、7时至19时和19时至24时分为三个时段,时段内计每辆次5元。

火车南站停车楼及地下停车场收费:15分钟内免费,1小时内5元,超过1小时后每30分钟加收1.5元,24小时最高收费60元。

政府投资建设(设立)的停车场(库、泊位)收费标准如下:

道路停车泊位收费:一类区域每30分钟4元,24小时最高收费65元;二类区域每30分钟3元,24小时最高收费45元;三类区域每30分钟2元,24小时最高收费30元;每日22时至次日7时免费。

利用公共空间(政府储备或闲置地)设置的停车场收费:一类区域1小时内5元,超过1小时后,白天每半小时2元,夜间每半小时1元,24小时最高收费50元;二类区域2小时内5元,超过2小时后,白天每小时2元,夜间每小时1元,24小时最高收费30元;三类区域3小时内5元,超过3小时后,每小时加收1元,24小时最高收费20元。

主持研发“福建OTS算法” 暴雨、气温等预报准确率全国居前 吴启树:“把脉”天气27年



吴启树

记者 林舒颖
通讯员 谢玉丽 岳辉英/文
记者 叶诚/摄

今年的全国智能预报技术方法交流大赛上,福建省气象局包揽降水预报、温度预报、强对流预报等所有单项比赛的第一名,并以大比分优势荣获团体第一。荣耀背后离不开所有预报员和研发人员的辛勤付出。近日,记者采访了福建省气象局国家级首席预报员吴启树。

记者见到吴启树时,他正在进行天气形势的分析,无论值班与否,关注天气变化是他雷打不动的习惯。“我和气象很有缘,填报高考志愿的前一晚,散步时下了点小雨,广播里正在报天

气,那时就觉得气象很有意思。”1996年,吴启树毕业于成都气象学院(现为成都信息工程大学)大气科学专业,此后便一直奋战在一线气象预报岗位上,至今已27年。

他告诉记者,天气形势没有哪两天是一模一样的,所以没有哪次可以用过去的天气实况作出预报,这也是他工作的乐趣所在。“天气预报是概率科学,没有百分之百的准确。正因为不完美,才更有魅力,每次预报我都希望能再准确、精细一点点。”

以吴启树为首的福建省智能天气预报技术研发团队,研制了“福建OTS算法”等技术方法,在全国智能预报技术方法交流大赛上大放异彩,其暴雨、气温等预报准确率位居全国前列。吴启树告诉记者,“福建OTS算法”研发的契机,得从2015年说起。

下转A2版

福州人物