

表名: w\_city\_7d\_forecast

表中文名: 城市天气\_7天预测数据表

字段	描述	类型	长度	示例值
id	唯一标识, 自增	int		1
cid	地区/城市ID	varchar	16	CN101080402
location	地区/城市名称	varchar	64	武清
parent_city	该地区/城市的上级城市	varchar	64	天津
admin_area	该地区/城市所属行政区域	varchar	64	天津
cnty	该地区/城市所属国家名称	varchar	64	中国
update_loc	更新时间 (东8区)	datetime		2017-10-25 12:34
date	预报日期	date		2013-12-30
sr	日出时间	varchar	8	07:36
ss	日落时间	varchar	8	16:58
mr	月升时间	varchar	8	04:47
ms	月落时间	varchar	8	14:59
tmp_max	最高温度	varchar	4	4
tmp_min	最低温度	varchar	4	-5
cond_code_d	白天天气状况代码	varchar	16	100
cond_code_n	夜间天气状况代码	varchar	16	100
cond_txt_d	白天天气状况描述	varchar	64	晴
cond_txt_n	晚间天气状况描述	varchar	64	晴
wind_deg	风向360角度	varchar	8	310
wind_dir	风向	varchar	32	西北风
wind_sc	风力	varchar	8	1-2
wind_spd	风速, 公里/小时	int		14
hum	相对湿度	int		37
pcpn	降水量	int		0
pop	降水概率	int		0
pres	大气压强	int		1018
uv_index	紫外线强度指数	int		3
vis	能见度, 单位: 公里	int		10

注释: 本数据每小时更新一次, 主键id自动增长, 可根据所属国家【cnty】+所属行政区域【admin\_area】+上级城市【parent\_city】+当前地区/城市名【location】+预报日期【date】+最大id 获取目标地区在目标日期的最新预测数据。