

运行管理

运行管理是对本系统中各车次的运行情况，即早点、晚点、晚点未定、停运情况进行配置的板块。

以下是运行管理窗口的界面。

铁路旅客服务系统 - (万州北站)

铁路旅客服务系统 万州北站

21:44:53

车次管理 行车组织 **运行管理** 变更管理 设施管理 广播管理 引导管理 系统配置

刷新列表 查找车次 早晚点设置 停运设置 播放晚点停运广播 批量晚点未定/停运 恢复正点开行 批量恢复正点开行 全部恢复正点开行 显示配置

车次	列车属性	始发站	终到站	运行情况	图定到点	图定开点	预计到点	预计开点	运行差时	运行事由
S5501	始发车	万州北	重庆北	正点		06:39		06:39		
G8703	始发车	万州北	绵阳	正点		06:55		06:55		
G2865	始发车	万州北	昆明南	正点		07:07		07:07		
S5556	过路车	重庆北	巫山	正点	07:17	07:20	07:17	07:20		
D1835	始发车	万州北	广州南	正点		07:22		07:22		
S5502	终到车	重庆北	万州北	正点	07:32		07:32			
G3228	过路车	重庆北	烟台	正点	07:44	07:47	07:44	07:47		
G3496	始发车	万州北	沈阳南	正点		07:57		07:57		
S5506	过路车	重庆北	奉节	早点	07:55	08:02	07:53	08:02	-00:02	
S5508	终到车	重庆北	万州北	正点	08:11		08:11			
G3452	过路车	重庆北	汉口	正点	08:16	08:20	08:16	08:20		
S5505	始发车	万州北	重庆北	正点		08:32		08:32		
S5510	过路车	重庆西	巫山	正点	08:30	08:34	08:30	08:34		
G52	过路车	重庆北	北京西	正点	08:39	08:42	08:39	08:42		
G1534	过路车	重庆北	上海虹桥	晚点	09:11	09:14	09:37	09:39	+00:26	因故
S5504	终到车	重庆北	万州北	正点	09:18		09:18			
G3449	过路车	巴东	重庆北	正点	09:19	09:23	09:19	09:23		
S5509	过路车	奉节	重庆北	正点	09:32	09:35	09:32	09:35		
G2431	过路车	巫山	长沙	正点	09:39	09:43	09:39	09:43		
S5512	终到车	重庆北	万州北	晚点未定	09:50		--:--	--:--		因故
S5503	始发车	万州北	重庆北	晚点未定		09:52	--:--	--:--		因故
G8704	过路车	成都东	巫山	晚点未定	09:55	09:58	--:--	--:--		因故
S5511	始发车	万州北	重庆北	正点		10:11		10:11		
G316	过路车	成都东	青岛	停运	10:13	10:17	--:--	--:--		因故
S5514	过路车	重庆北	巫山	停运	10:26	10:30	--:--	--:--		因故
C1478	过路车	成都东	上海虹桥	正点	10:25	10:40	10:25	10:40		

2026年01月08日 21:44:53 当前站: 万州北站 播放模式: 手动播放 监听模式: 模拟监听 当前共133列车

刷新列表

点击刷新列表按钮，能够刷新车次管理表单及其状态。

查找车次

点击查找车次按钮，弹出查找车次窗口。



在车次框中输入完整车次，点击确认按钮，运行管理表单即会跳转至该车次并高亮显示。

铁路旅客服务系统 - (万州北站)

铁路旅客服务系统

万州北站 21:50:41

车次管理 行车组织 **运行管理** 变更管理 设施管理 广播管理 引导管理 系统配置

刷新列表 查找车次 早晚点设置 停运设置 播放晚点停运广播 批量晚点未定/停运 恢复正点开行 批量恢复正点开行 全部恢复正点开行 显示配置

车次	列车属性	始发站	终到站	运行情况	图定到点	图定开点	预计到点	预计开点	运行差时	运行事由
S5516	终到车	重庆北	万州北	正点	12:48		12:48			
S5522	过路车	重庆北	奉节	正点	12:43	12:49	12:43	12:49		
S5517	始发车	万州北	重庆北	正点		12:51		12:51		
G311	过路车	济南西	重庆北	正点	12:58	13:01	12:58	13:01		
G2249	过路车	巫山	广州南	正点	13:04	13:07	13:04	13:07		
S5513	始发车	万州北	重庆北	正点		13:12		13:12		
G2680	过路车	贵阳北	南通	正点	13:10	13:13	13:10	13:13		
G8687	过路车	云阳	江油	正点	13:20	13:25	13:20	13:25		
S5524	终到车	重庆北	万州北	正点	13:32		13:32			
G372	过路车	贵阳北	北京西	正点	13:38	13:43	13:38	13:43		
G3471	过路车	汉口	昆明南	晚点	13:44	13:49	14:15	14:17	+00:31	因天气原因
G8616	过路车	成都东	巫山	正点	13:51	13:54	13:51	13:54		
S5519	始发车	万州北	重庆北	正点		13:55		13:55		
G3475	过路车	郑州东	南宁东	停运	13:56	14:00	--:--	--:--		因行车事故
G3477	过路车	郑州东	南宁东	停运	14:12	14:16	--:--	--:--		因行车事故
G1710	过路车	重庆北	天津西	停运	14:16	14:19	--:--	--:--		因行车事故
S5521	过路车	奉节	重庆北	正点	14:22	14:27	14:22	14:27		
G2428	终到车	长沙	万州北	正点	14:28		14:28			
G3358	过路车	成都东	日照	正点	14:21	14:30	14:21	14:30		
G3403	过路车	郑州东	重庆北	正点	14:32	14:36	14:32	14:36		
G3456	过路车	重庆北	汉口	正点	14:33	14:40	14:33	14:40		
G2437	始发车	万州北	长沙	正点		14:43		14:48		
G3473	过路车	济南西	昆明南	正点	14:54	14:58	14:54	14:58		
S5530	过路车	重庆北	云阳	正点	15:01	15:04	15:01	15:04		
G3406	过路车	重庆北	郑州东	正点	15:06	15:09	15:06	15:09		

2026年01月08日 21:50:41 当前站: 万州北站 播放模式: 手动播放 监听模式: 模拟监听 当前共133列车

! 全车次是指**完整的车次号码**，如果前冠字母必须输入，后面不需加“次”、“次列车”。如要查询**K1804**次列车，在输入框中输入**K1804**才能查询到，输入1804□K1804次等均无法查询到。

早晚点设置

在运行管理表单中选中您要操作的车次后，点击“早晚点设置”按钮，会弹出如下界面。

早晚点设置

车次信息

车次: 列车属性:

始发站: 终到站:

图定到发点

到点: 开点:

预计到发点

早点 晚点 晚点未定

到点: 开点:

晚点事由:

标准化行车配置

节点事件	时间配置
检票预告	12:59
检票进站	13:01
催促检票	13:05
接车预告	13:07
到站	13:10
停止检票	13:09

早点设置

在早晚点设置窗口中的预计到发点框中选中“早点”选项，再在“到点”和“开点”框中输入该早点车次的预计到发点。

图定到发点

到 点: 开 点:

预计到发点

早点 晚点 晚点未定

到 点: 开 点:

晚点事由:

- 上述时间的格式均为HH:MM关于时间格式的详细说明，请见[时间格式](#)页面。

早点列车的行车组织计划会因列车提前到站而发生变化，您需要在下方时间节点框中配置行车数据。您也可以点击“[标准化行车配置](#)”按钮，根据[标准化行车组织](#)中配置的数据，自动生成行车组织计划。

标准化行车配置

节点事件	时间配置
检票预告	12:59
检票进站	13:01
催促检票	13:05
接车预告	13:05
到站	13:08
停止检票	13:09

设置完成后，点击“保存”按钮即可设置早点状态。当您设置的预计到点晚于图定到点时，系统会弹窗提醒您检查该车次是否因早点出现了跨日到发的情况。

预计到发点

早点 晚点 晚点未定

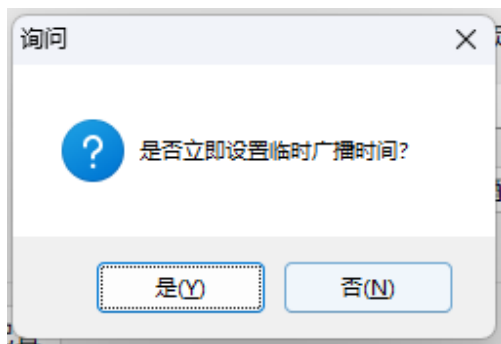
到 点: 开 点:

晚点事由:

提示

预计到点晚于图定到点!
请检查该操作是否跨日!

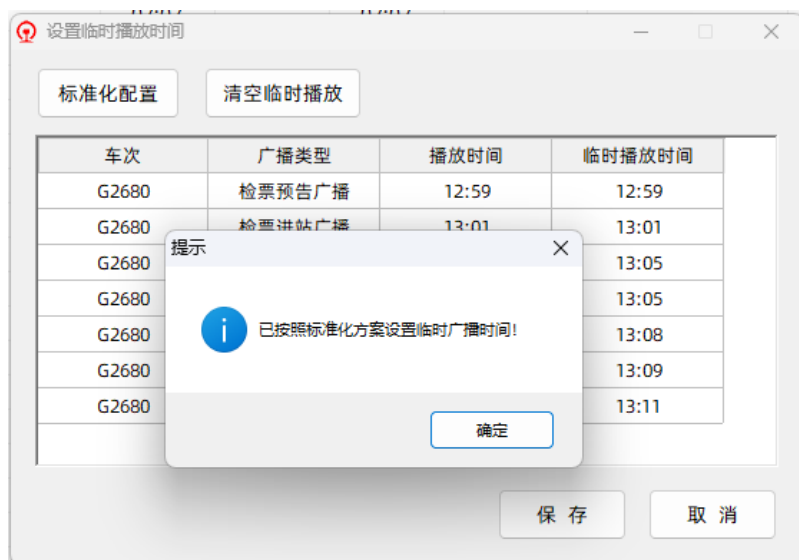
确认设置后，系统会弹出如下询问窗口，询问您是否为该车次现有广播计划设置[临时播放时间](#)



点击“是”按钮，将会弹出设置临时播放时间窗口。



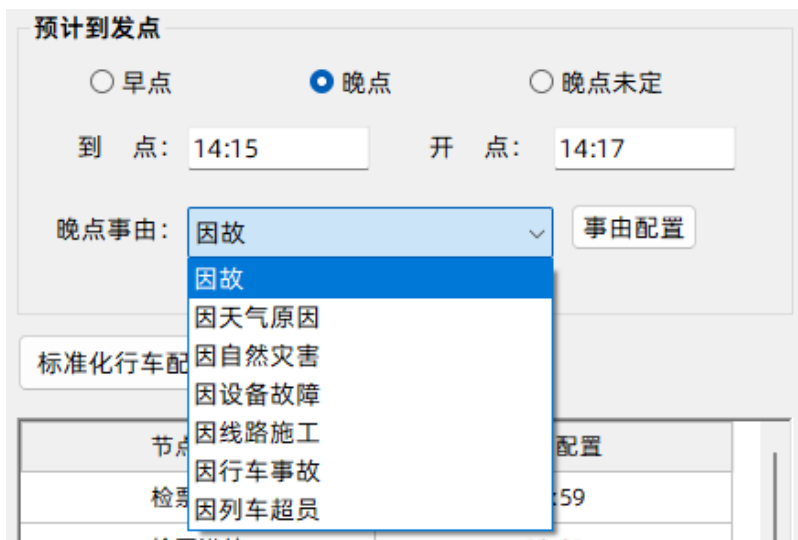
您可以自行设置广播计划的临时播放时间，也可以直接点击“标准化配置”按钮，系统会按照您在[新增或编辑广播类型](#)时各广播类型的标准化时间数据，自动计算出早点配置后各广播计划的临时播放时间。



点击“确定”后，即可保存早点设置。

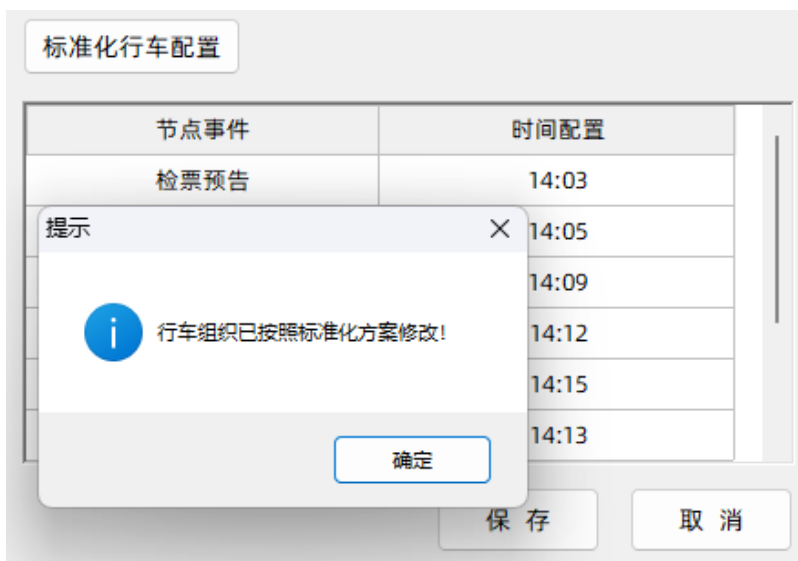
晚点设置

在早晚点设置窗口中的预计到发点框中选中“晚点”选项，再在“到点”和“开点”框中输入该晚点车次的实际到发点，并在晚点事由选择框中选择对应的晚点事由。

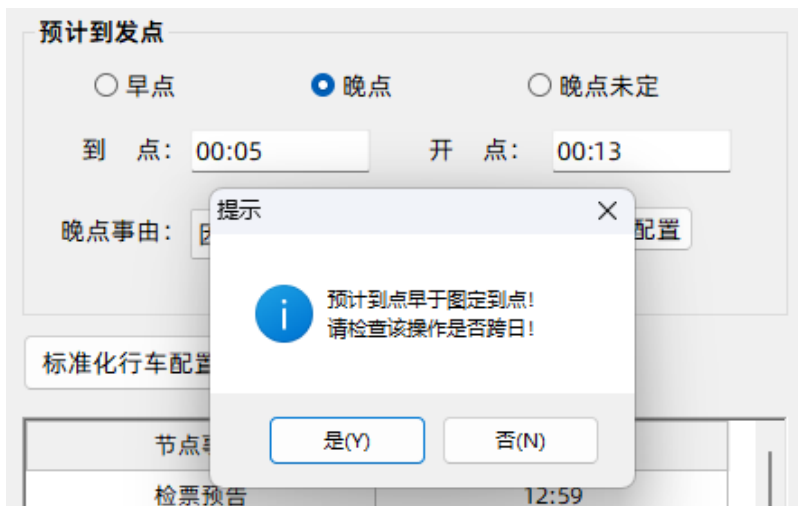


- 上述时间的格式均为HH:MM，关于时间格式的详细说明，请见[时间格式](#)页面。
- 晚点事由可以自行配置，详见[早晚点事由配置](#)。

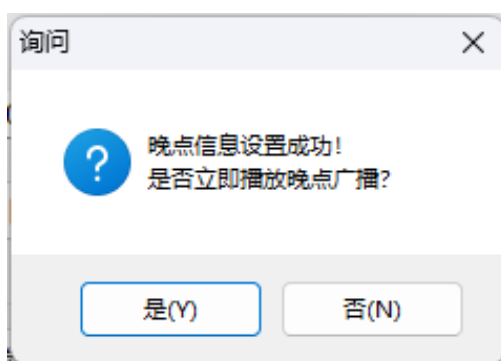
晚点列车的行车组织计划会因列车延迟到站、开车而发生变化，您需要在下方时间节点框中配置行车数据。您也可以点击“标准化行车配置”按钮，根据[标准化行车组织](#)中配置的数据，自动生成行车组织计划。



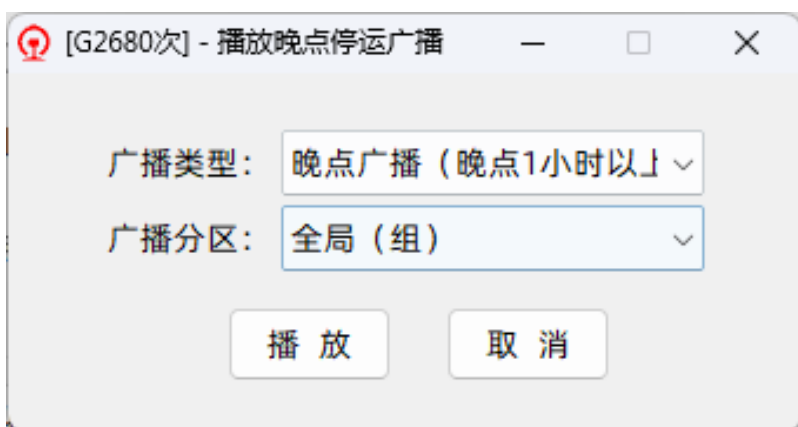
设置完成后，点击“保存”按钮即可设置晚点状态。当您设置的预计到点早于图定到点时，系统会弹窗提醒您检查该车次是否因晚点出现了跨日到发的情况。



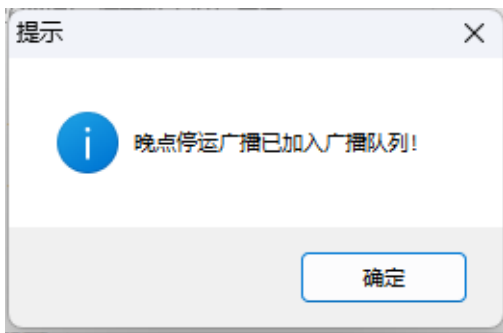
确认设置后，系统会弹出如下询问窗口，询问您是否立即播放晚点广播



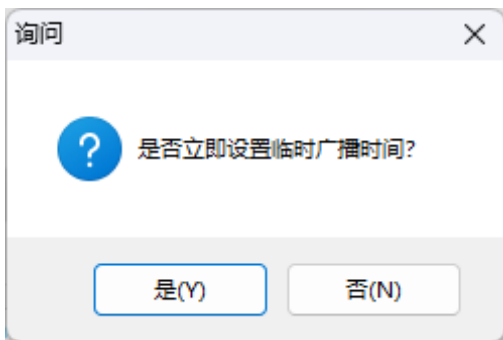
点击“是”按钮，则会弹出广播类型选择界面，用户可以选择在广播属性中设置了特殊类型为“晚点”广播的广播计划进行播放操作。



选择好广播类型和广播分区后，点击“播放”按钮，即可立刻播放该晚点广播。



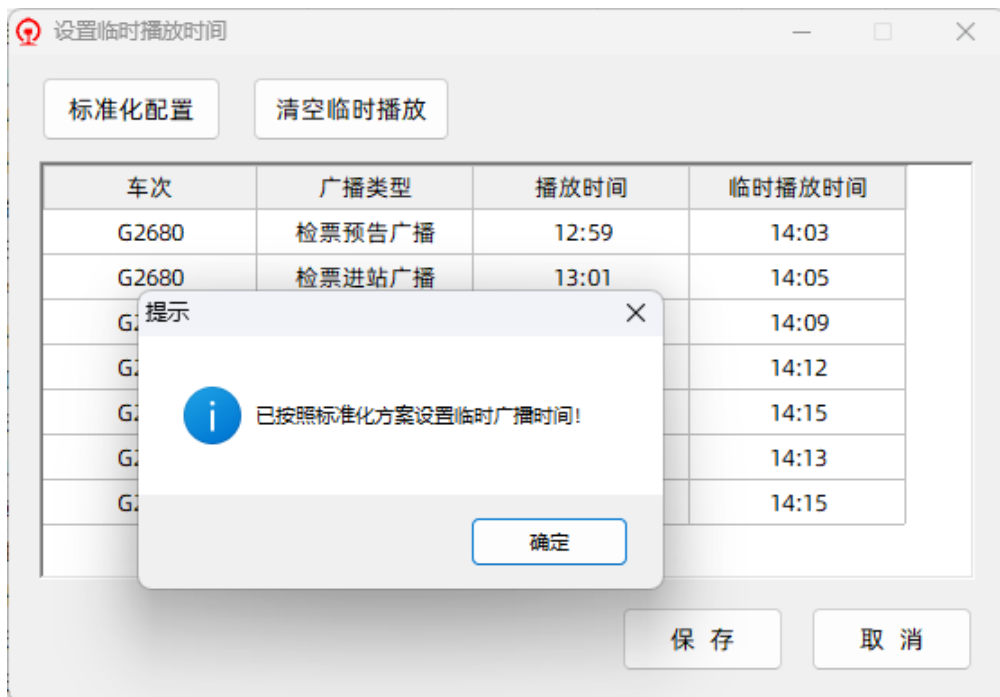
确认后，系统会弹出如下询问窗口，询问您是否为该车次现有广播计划设置临时播放时间。



点击“是”按钮，将会弹出设置临时播放时间窗口。



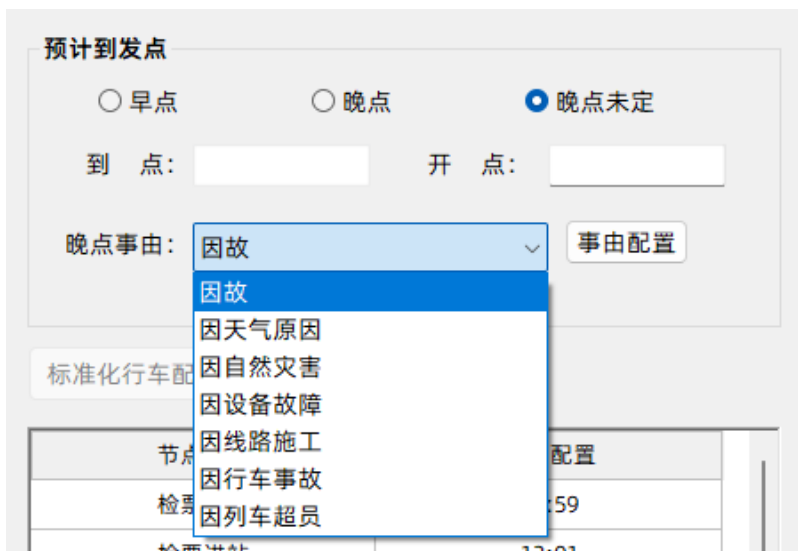
您可以自行设置广播计划的临时播放时间，也可以直接点击“标准化配置”按钮，系统会按照您在新增或编辑广播类型时各广播类型的标准化时间数据，自动计算出晚点配置后各广播计划的临时播放时间。



点击“确定”后，即可保存晚点设置。

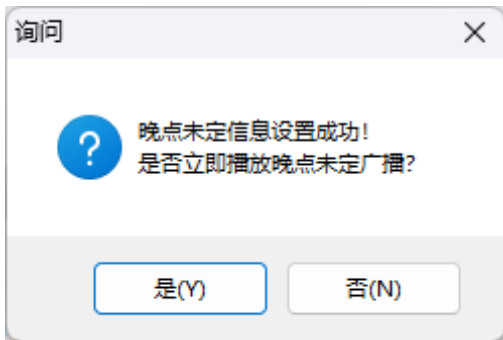
晚点未定设置

在早晚点设置窗口中的预计到发点框中选中“晚点未定”选项，并在晚点事由选择框中选择对应的晚点未定事由。

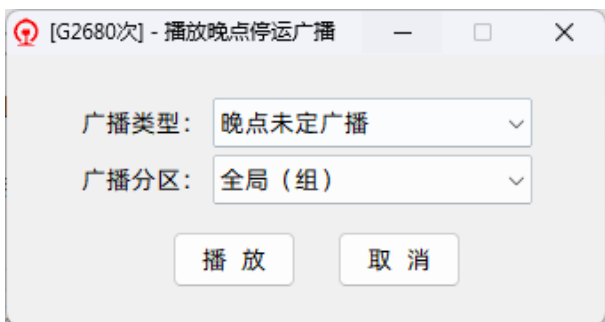


- 晚点未定事由可以自行配置，详见[早晚点事由配置](#)

设置完成后，点击“保存”按钮即可设置晚点未定状态。系统随即会弹出如下询问窗口，询问您是否立即播放晚点未定广播



点击“是”按钮，则会弹出广播类型选择界面，用户可以选择在广播属性中设置了特殊类型为“晚点未定”广播的广播计划进行播放操作。



选择好广播类型和广播分区后，点击“播放”按钮，即可立刻播放该晚点未定广播。



早晚点事由配置

在早晚点设置窗口中点击“事由配置”按钮，会弹出如下事由配置窗口，可对晚点[]晚点未定的事由进行配置。



您可以点击“上移”“下移”“添加”“删除”按钮，分别对事由进行对应操作。

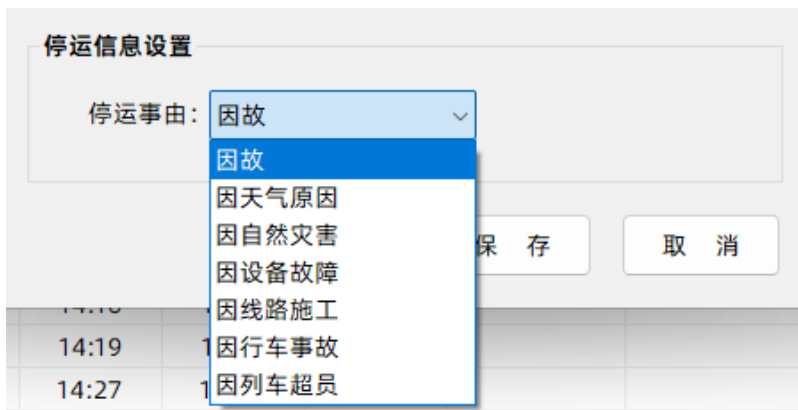
- 您在配置事由后，请将与事由同名的mp3文件保存至运行目录下的\media\晚点停运广播\事由\文件夹下，方可在广播中正常播放。

停运设置

在运行管理表中选中您要操作的车次后，点击“停运设置”按钮，会弹出如下界面。

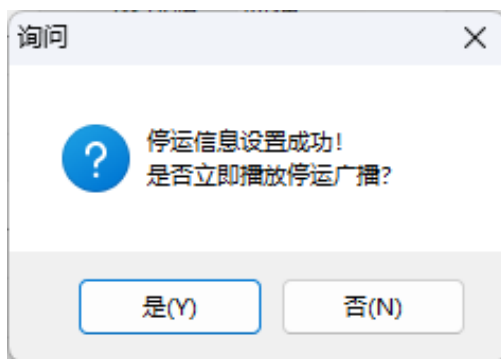


在停运事由选择框中选择对应的停运事由后，点击“保存”按钮即可设置停运状态。

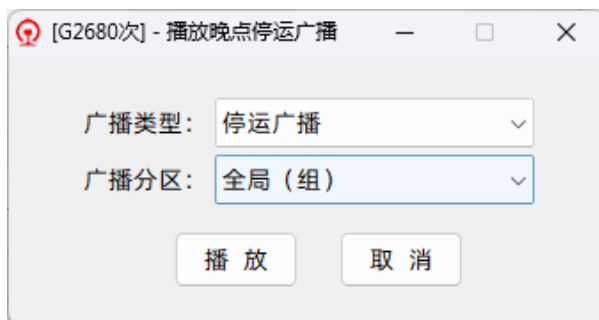


- 停运事由可以自行配置，详见[停运事由配置](#)

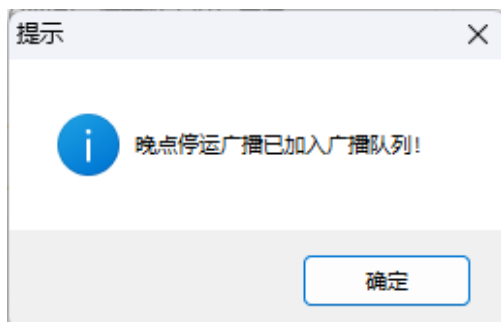
系统随即会弹出如下询问窗口，询问您是否立即播放停运广播



点击“是”按钮，则会弹出广播类型选择界面，用户可以选择在广播属性中设置了特殊类型为“停运”广播的广播计划进行播放操作。



选择好广播类型和广播分区后，点击“播放”按钮，即可立刻播放该停运广播。



停运事由配置

在停运设置窗口中点击“事由配置”按钮，会弹出如下事由配置窗口，可对停运事由进行配置。



您可以点击“上移”、“下移”、“添加”、“删除”按钮，分别对事由进行对应操作。

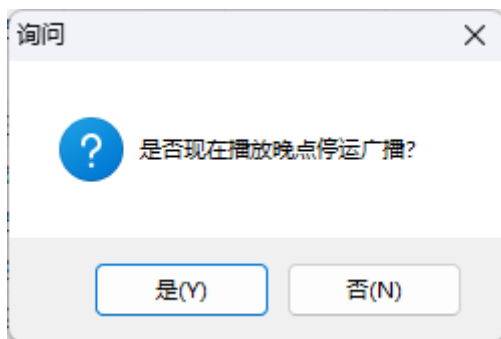
- 您在配置事由后，请将与事由同名的mp3文件保存至运行目录下的\media\晚点停运广播\事由\文件夹下，方可在广播中正常播放。

播放晚点停运广播

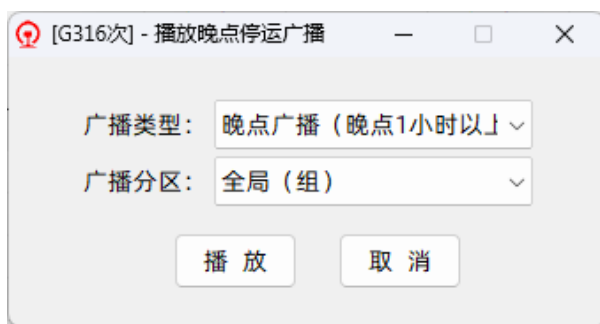
在运行管理表单中点击运行状态为“晚点”、“晚点未定”或“停运”的车次后，点击“播放晚点停运广播”按钮。

车次	列车属性	始发站	终到站	运行情况	图定到点	图定开点	预计到点	预计开点	运行差时	运行事由
S5504	终到车	重庆北	万州北	正点	09:18		09:18			
G3449	过路车	巴东	重庆北	正点	09:19	09:23	09:19	09:23		
S5509	过路车	奉节	重庆北	正点	09:32	09:35	09:32	09:35		
G2431	过路车	巫山	长沙	正点	09:39	09:43	09:39	09:43		
S5512	终到车	重庆北	万州北	正点	09:50		09:50			
S5503	始发车	万州北	重庆北	正点		09:52		09:52		
G8704	过路车	成都东	巫山	正点	09:55	09:58	09:55	09:58		
S5511	始发车	万州北	重庆北	正点		10:11		10:11		
G316	过路车	成都东	青岛	晚点	10:13	10:17	10:46	10:48	+00:33	因故
S5514	过路车	重庆北	巫山	正点	10:26	10:30	10:26	10:30		
G1478	过路车	成都东	上海虹桥	正点	10:35	10:40	10:35	10:40		
G3725	过路车	巫山	广州南	正点	10:59	11:02	10:59	11:02		
G1324	过路车	贵阳北	青岛	正点	11:19	11:23	11:19	11:23		
G3451	过路车	汉口	重庆北	正点	11:27	11:30	11:27	11:30		
G3488	过路车	宜宾	烟台	正点	11:34	11:37	11:34	11:37		
G3453	过路车	汉口	重庆北	正点	11:46	11:49	11:46	11:49		
G3422	过路车	成都东	荣成	正点	11:51	11:54	11:51	11:54		
S5515	过路车	巫山	重庆北	正点	11:51	11:55	11:51	11:55		
S5518	终到车	重庆北	万州北	正点	12:03		12:03			
G3404	过路车	重庆北	郑州东	正点	11:56	12:03	11:56	12:03		
G3421	过路车	郑州东	成都东	正点	12:06	12:09	12:06	12:09		
G3401	过路车	郑州东	重庆北	正点	12:11	12:16	12:11	12:16		
G3482	过路车	广元	汉口	正点	12:14	12:17	12:14	12:17		
G3419	过路车	开封	宜宾	正点	12:18	12:22	12:18	12:22		
G334	过路车	成都东	北京西	正点	12:20	12:23	12:20	12:23		
G3688	过路车	绵阳	三亚	正点	12:25	12:30	12:25	12:30		

系统将弹出如下询问窗口，询问您是否要播放晚点停运广播



点击“是”按钮，则会弹出广播类型选择界面，用户可以选择在广播属性中设置了特殊类型为“晚点”、“晚点未定”或“停运”广播的广播计划进行播放操作。



选择好广播类型和广播分区后，点击“播放”按钮，即可立刻播放该晚点停运广播

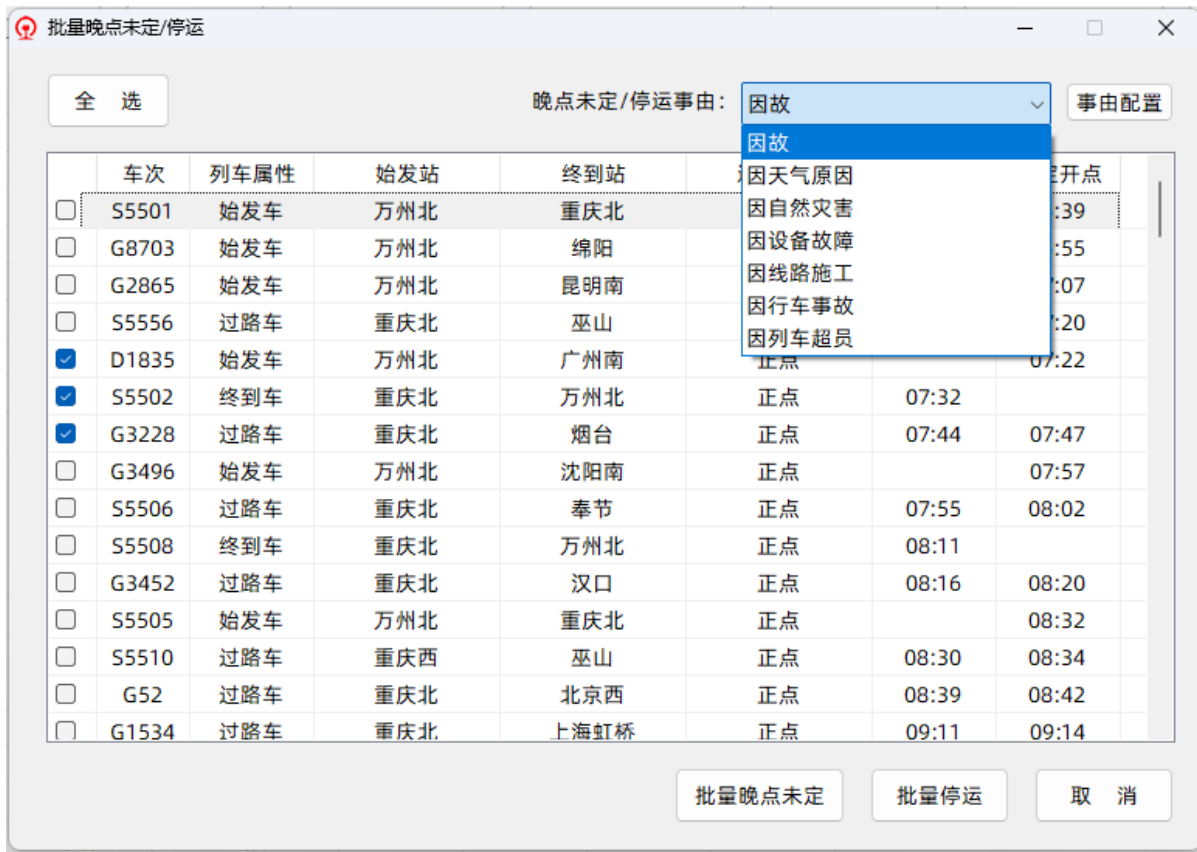


批量设置晚点未定、停运

点击“批量晚点未定/停运”按钮，系统会弹出如下界面，表单中包含本站办理客运业务的所有车次。

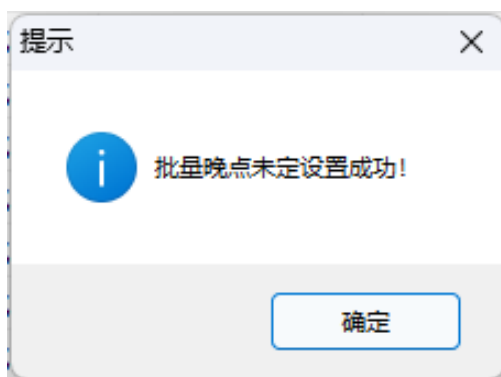


在行首勾选想要批量设置晚点未定或停运的车次，并在事由选择框选择对应的事由。您也可以点击“全选”按钮，选择所有车次进行操作。



- 事由可以自行配置，详见[批量晚点未定、停运事由配置](#)

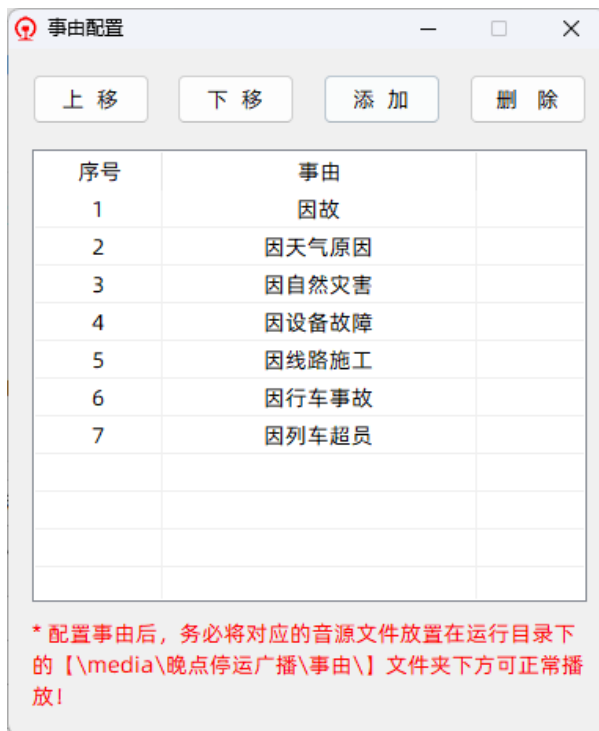
随后，根据需要，点击“批量晚点未定”或“批量停运”按钮，即可将所有已勾选车次的运行状态设置为“晚点未定”或“停运”



! 系统暂不支持批量播放晚点未定、停运广播，您可以在批量设置后，在运行管理表单中选择这些车次，点击[播放晚点停运广播](#)按钮，单个依次播放对应广播。

批量晚点未定、停运事由配置

在批量晚点未定、停运窗口中点击“事由配置”按钮，会弹出如下事由配置窗口，可对批量晚点未定、停运事由进行配置。



您可以点击“上移”、“下移”、“添加”、“删除”按钮，分别对事由进行对应操作。

- 您在配置事由后，请将与事由同名的mp3文件保存至运行目录下的\media\晚点停运广播\事由\文件夹下，方可在广播中正常播放。

恢复正点运行设置

系统提供了以下三种将列车恢复正点开行状态的方案：

- 恢复正点开行：恢复单个列车正点开行
- 批量恢复正点开行：批量恢复列车正点开行
- 全部恢复正点开行：将所有非正点状态列车一键恢复正点开行

恢复单个列车正点开行

在运行管理表单中选择需要恢复正点的非正点车次，点击“恢复正点开行”按钮。

铁路旅客服务系统 - [万州北站]

铁路旅客服务系统

万州北站 23:18:10

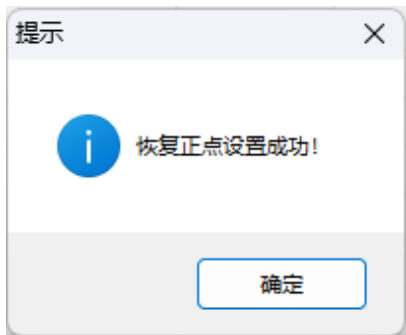
车次管理 行车组织 **运行管理** 变更管理 设施管理 广播管理 引导管理 系统配置

刷新列表 查找车次 早晚点设置 停运设置 播放晚点停运广播 批量晚点未定/停运 恢复正点开行 批量恢复正点开行 全部恢复正点开行 显示配置

车次	列车属性	始发站	终到站	运行情况	图定到点	图定开点	预计到点	预计开点	运行差时	运行事由
G8704	过路车	成都东	巫山	正点	09:55	09:58	09:55	09:58		
S5511	始发车	万州北	重庆北	正点		10:11		10:11		
G316	过路车	成都东	青岛	晚点	10:13	10:17	10:46	10:48	+00:33	因故
S5514	过路车	重庆北	巫山	正点	10:26	10:30	10:26	10:30		
G1478	过路车	成都东	上海虹桥	正点	10:35	10:40	10:35	10:40		
G3725	过路车	巫山	广州南	正点	10:59	11:02	10:59	11:02		
G1324	过路车	贵阳北	青岛	正点	11:19	11:23	11:19	11:23		
G3451	过路车	汉口	重庆北	正点	11:27	11:30	11:27	11:30		
G3488	过路车	宜宾	烟台	正点	11:34	11:37	11:34	11:37		
G3453	过路车	汉口	重庆北	正点	11:46	11:49	11:46	11:49		
G3422	过路车	成都东	荣成	正点	11:51	11:54	11:51	11:54		
S5515	过路车	巫山	重庆北	正点	11:51	11:55	11:51	11:55		
S5518	终到车	重庆北	万州北	正点	12:03		12:03			
G3404	过路车	重庆北	郑州东	正点	11:56	12:03	11:56	12:03		
G3421	过路车	郑州东	成都东	正点	12:06	12:09	12:06	12:09		
G3401	过路车	郑州东	重庆北	正点	12:11	12:16	12:11	12:16		
G3482	过路车	广元	汉口	正点	12:14	12:17	12:14	12:17		
G3419	过路车	开封	宜宾	正点	12:18	12:22	12:18	12:22		
G334	过路车	成都东	北京西	正点	12:20	12:23	12:20	12:23		
G8688	过路车	绵阳	云阳	正点	12:25	12:29	12:25	12:29		
G3463	过路车	汉口	成都东	正点	12:32	12:39	12:32	12:39		
S5520	过路车	重庆北	巫山	正点	12:36	12:40	12:36	12:40		
S5516	终到车	重庆北	万州北	正点	12:48		12:48			
S5522	过路车	重庆北	奉节	正点	12:43	12:49	12:43	12:49		
S5517	始发车	万州北	重庆北	正点		12:51		12:51		
G311	过路车	成都东	重庆北	正点	12:58	13:01	12:58	13:01		

2026年01月12日 23:18:10 当前站: 万州北站 播放模式: 手动播放 监听模式: 模拟监听 当前共133列车

系统会直接弹出窗口，告知您恢复正点开行成功



批量恢复列车正点开行

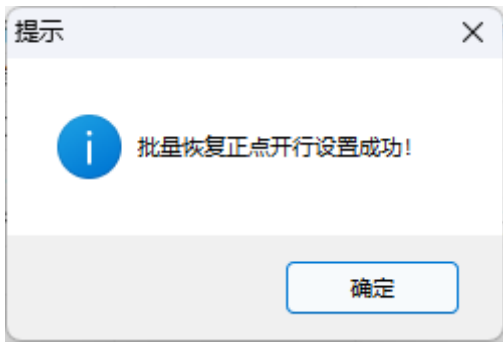
点击“批量恢复正点开行”按钮，系统会弹出如下界面，表单中会显示当前所有非正点状态的车次



在行首勾选想要批量恢复正点开行的车次，您也可以点击“全选”按钮，选择所有车次进行操作。

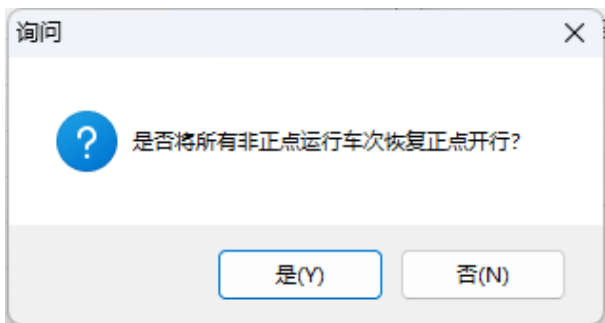


点击“恢复正点开行”按钮，即可将所有已勾选车次恢复为正点开行状态

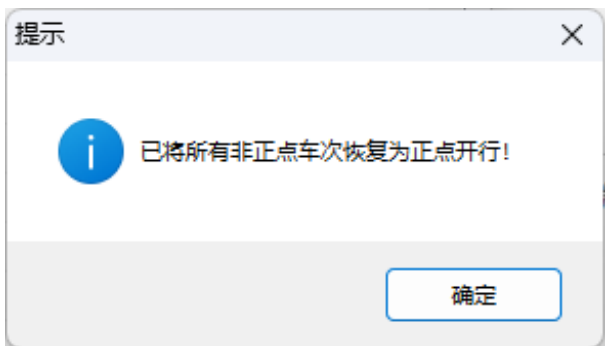


全部恢复正点开行

在当前有非正点运行车次的情况下，点击“全部恢复正点开行”按钮，系统会弹出如下询问窗口。

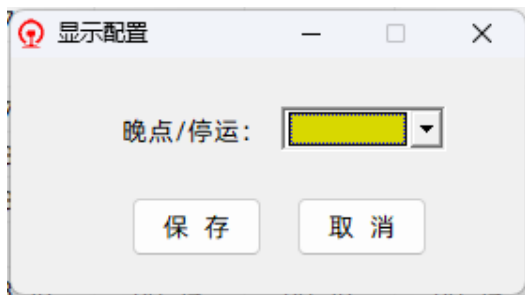


点击“是”按钮，即可将当前所有非正点状态的车次全部恢复为正点开行状态。



显示配置

点击“显示配置”按钮，会弹出如下窗口。



此处可以设置运行情况为晚点、晚点未定或停运的列车所在行的颜色，当该车次处于上述状态时，将自动变更该行颜色，以作区分。

From:

<https://wiki.carrilson.com/> - 模拟铁路旅客服务系统

Permanent link:

<https://wiki.carrilson.com/doku.php?id=%E8%BF%90%E8%A1%8C%E7%AE%A1%E7%90%86>

Last update: **2026-01-23 01:27:17**

