2019-02-28 09:01:01,006 - 已加载共享配置

2019-02-28 09:01:01,018 - 1 同步启动

2019-02-28 09:01:01,018 - 2 同步启动

2019-02-28 09:01:01,018 - 3 同步启动

2019-02-28 09:01:01,019 - 4 同步启动

2019-02-28 09:01:01,028 - 下次执行时长 2196秒

2019-02-28 09:01:01,028 - 下次执行时长 2193秒

2019-02-28 09:01:01,029 - 下次执行时长 2193秒

2019-02-28 09:01:01,030 - 下次执行时长 2194秒

2019-02-28 09:04:19,686 - 已加载共享配置

2019-02-28 09:04:19,698 - 1 同步启动

2019-02-28 09:04:19,698 - 2 同步启动

2019-02-28 09:04:19,698 - 3 同步启动

2019-02-28 09:04:19,699 - 4 同步启动

2019-02-28 09:04:19,706 - 下次执行时长 10秒

2019-02-28 09:04:19,706 - 下次执行时长 10秒

2019-02-28 09:04:19,706 - 下次执行时长 10秒

2019-02-28 09:04:19,706 - 下次执行时长 10秒

2019-02-28 09:04:29,739 - 共享库 3类型数据 更新时间 2019/2/28 9:04:29

2019-02-28 09:04:29,739 - 共享库 2类型数据 更新时间 2019/2/28 9:04:29

2019-02-28 09:04:29,741 - 共享库 4类型数据 更新时间 2019/2/28 9:04:29

2019-02-28 09:04:29,742 - 共享库 1类型数据 更新时间 2019/2/28 9:04:29

2019-02-28 09:04:29,786 - 开始同步批次 98853bc0-0081-4600-9349-4021651a6676 数据

2019-02-28 09:04:29,786 - 开始同步批次 fbdfc507-9644-4aec-a91f-b4eb9349d4f5 数据

2019-02-28 09:04:29,786 - 开始同步批次 8ded4811-7c31-416c-bb9a-4bfbd8a91218 数据

2019-02-28 09:04:29,786 - 开始同步批次 8abb4aae-95ee-42dc-b91a-1d7caf0a3fa3 数据

2019-02-28 09:04:29,807 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.ComMonitor

2019-02-28 09:04:29,814 - 清理目标表数据 ShareDictionary.AttentionDegree

2019-02-28 09:04:29,819 - 清理目标表数据 SharePSInfo.BaseInfo

2019-02-28 09:04:29,823 - 清理目标表数据 ShareAcceptanceData.EquipCheckInfo

2019-02-28 09:04:30,376 - ShareDictionary.AttentionDegree 表SQL方式导出成功,共5条,用时:544毫秒

2019-02-28 09:04:30,469 - SQL查询获取数据异常，变为BCP方式

2019-02-28 09:04:30,507 - 表 ShareDictionary.AttentionDegree BULK INSERT 5 条数据

2019-02-28 09:04:30,587 - 清理目标表数据 ShareDictionary.BelongType

2019-02-28 09:04:30,702 - ShareDictionary.BelongType 表SQL方式导出成功,共9条,用时:114毫秒

2019-02-28 09:04:30,713 - 表 ShareDictionary.BelongType BULK INSERT 9 条数据

2019-02-28 09:04:30,727 - 清理目标表数据 ShareDictionary.BurningMode

2019-02-28 09:04:31,126 - ShareDictionary.BurningMode 表SQL方式导出成功,共4条,用时:398毫秒

2019-02-28 09:04:31,134 - 表 ShareDictionary.BurningMode BULK INSERT 4 条数据

2019-02-28 09:04:31,145 - 清理目标表数据 ShareDictionary.DGIType

2019-02-28 09:04:31,218 - ShareDictionary.DGIType 表SQL方式导出成功,共8条,用时:72毫秒

2019-02-28 09:04:31,227 - 表 ShareDictionary.DGIType BULK INSERT 8 条数据

2019-02-28 09:04:31,243 - 清理目标表数据 ShareDictionary.EnviAirQualityFuncAreaType

2019-02-28 09:04:31,792 - ShareDictionary.EnviAirQualityFuncAreaType 表SQL方式导出成功,共3条,用时:548毫秒

2019-02-28 09:04:31,799 - 表 ShareDictionary.EnviAirQualityFuncAreaType BULK INSERT 3 条数据

2019-02-28 09:04:31,805 - 清理目标表数据 ShareDictionary.FocusIndustryType

2019-02-28 09:04:32,023 - SharePSInfo.BaseInfo 表SQL方式导出成功,共910条,用时:2191毫秒

2019-02-28 09:04:32,138 - 第 134 行、第 18 列(CorporationCode)出现大容量加载数据转换错误(截断)。

第 211 行、第 18 列(CorporationCode)出现大容量加载数据转换错误(截断)。

第 494 行、第 18 列(CorporationCode)出现大容量加载数据转换错误(截断)。

第 660 行、第 18 列(CorporationCode)出现大容量加载数据转换错误(截断)。

2019-02-28 09:04:32,144 - 表 SharePSInfo.BaseInfo BULK INSERT -1 条数据

2019-02-28 09:04:32,272 - ShareDictionary.FocusIndustryType 表SQL方式导出成功,共16条,用时:466毫秒

2019-02-28 09:04:32,282 - 表 ShareDictionary.FocusIndustryType BULK INSERT 16 条数据

2019-02-28 09:04:32,291 - 清理目标表数据 ShareDictionary.FocusValley

2019-02-28 09:04:32,328 - 将截断字符串或二进制数据。

语句已终止。

2019-02-28 09:04:32,330 - 表 SharePSInfo.BaseInfo INSERT -1 条数据

2019-02-28 09:04:32,330 - 文件 SharePSInfo.BaseInfo%Normal%1.data 导入异常，已移至异常文件 SharePSInfo.BaseInfo%Normal%1\_Exception\_8abb4aae-95ee-42dc-b91a-1d7caf0a3fa3.data

2019-02-28 09:04:32,339 - 表 SharePSInfo.BaseInfo 解密成功

2019-02-28 09:04:32,342 - 清理目标表数据 SharePSInfo.MonitorOutputInfo

2019-02-28 09:04:32,658 - ShareDictionary.FocusValley 表SQL方式导出成功,共11条,用时:366毫秒

2019-02-28 09:04:32,667 - 表 ShareDictionary.FocusValley BULK INSERT 11 条数据

2019-02-28 09:04:32,680 - 清理目标表数据 ShareDictionary.FuelType

2019-02-28 09:04:32,835 - ShareDictionary.FuelType 表SQL方式导出成功,共64条,用时:155毫秒

2019-02-28 09:04:32,847 - 表 ShareDictionary.FuelType BULK INSERT 64 条数据

2019-02-28 09:04:32,853 - ShareAcceptanceData.EquipCheckInfo 表SQL方式导出成功,共26条,用时:3019毫秒

2019-02-28 09:04:32,854 - 清理目标表数据 ShareDictionary.GasOutputType

2019-02-28 09:04:32,866 - 表 ShareAcceptanceData.EquipCheckInfo BULK INSERT 26 条数据

2019-02-28 09:04:32,921 - 表 ShareAcceptanceData.EquipCheckInfo 解密成功

2019-02-28 09:04:32,923 - 清理目标表数据 ShareAcceptanceData.DataReviseProof

2019-02-28 09:04:33,174 - ShareDictionary.GasOutputType 表SQL方式导出成功,共2条,用时:319毫秒

2019-02-28 09:04:33,184 - 表 ShareDictionary.GasOutputType BULK INSERT 2 条数据

2019-02-28 09:04:33,200 - 清理目标表数据 ShareDictionary.GasOutputTypeSolid

2019-02-28 09:04:33,263 - ShareDictionary.GasOutputTypeSolid 表SQL方式导出成功,共2条,用时:63毫秒

2019-02-28 09:04:33,272 - 表 ShareDictionary.GasOutputTypeSolid BULK INSERT 2 条数据

2019-02-28 09:04:33,279 - 清理目标表数据 ShareDictionary.GasZsParameter

2019-02-28 09:04:33,716 - ShareDictionary.GasZsParameter 表SQL方式导出成功,共14条,用时:436毫秒

2019-02-28 09:04:33,726 - 表 ShareDictionary.GasZsParameter BULK INSERT 14 条数据

2019-02-28 09:04:33,735 - 清理目标表数据 ShareDictionary.IndustryStandard

2019-02-28 09:04:34,607 - ShareDictionary.IndustryStandard 表SQL方式导出成功,共34条,用时:871毫秒

2019-02-28 09:04:34,619 - 表 ShareDictionary.IndustryStandard BULK INSERT 34 条数据

2019-02-28 09:04:34,637 - 清理目标表数据 ShareDictionary.IndustryType

2019-02-28 09:04:34,666 - ShareDictionary.IndustryType 表SQL方式导出成功,共1199条,用时:27毫秒

2019-02-28 09:04:34,701 - 表 ShareDictionary.IndustryType BULK INSERT 1199 条数据

2019-02-28 09:04:34,721 - 清理目标表数据 ShareDictionary.OutputWhither

2019-02-28 09:04:35,331 - ShareDictionary.OutputWhither 表SQL方式导出成功,共12条,用时:610毫秒

2019-02-28 09:04:35,341 - 表 ShareDictionary.OutputWhither BULK INSERT 12 条数据

2019-02-28 09:04:35,356 - 清理目标表数据 ShareDictionary.PollutantCode

2019-02-28 09:04:36,160 - ShareDictionary.PollutantCode 表SQL方式导出成功,共271条,用时:804毫秒

2019-02-28 09:04:36,184 - 表 ShareDictionary.PollutantCode BULK INSERT 271 条数据

2019-02-28 09:04:36,191 - 清理目标表数据 ShareDictionary.PollutantType

2019-02-28 09:04:36,244 - ShareDictionary.PollutantType 表SQL方式导出成功,共4条,用时:52毫秒

2019-02-28 09:04:36,253 - 表 ShareDictionary.PollutantType BULK INSERT 4 条数据

2019-02-28 09:04:36,267 - 清理目标表数据 ShareDictionary.ProofType

2019-02-28 09:04:36,284 - ShareDictionary.ProofType 表SQL方式导出成功,共7条,用时:16毫秒

2019-02-28 09:04:36,294 - 表 ShareDictionary.ProofType BULK INSERT 7 条数据

2019-02-28 09:04:36,302 - 清理目标表数据 ShareDictionary.PSClass

2019-02-28 09:04:36,307 - ShareDictionary.PSClass 表SQL方式导出成功,共5条,用时:4毫秒

2019-02-28 09:04:36,316 - 表 ShareDictionary.PSClass BULK INSERT 5 条数据

2019-02-28 09:04:36,325 - 清理目标表数据 ShareDictionary.PSScale

2019-02-28 09:04:36,329 - ShareDictionary.PSScale 表SQL方式导出成功,共7条,用时:4毫秒

2019-02-28 09:04:36,339 - 表 ShareDictionary.PSScale BULK INSERT 7 条数据

2019-02-28 09:04:36,346 - 清理目标表数据 ShareDictionary.RegistType

2019-02-28 09:04:36,351 - ShareDictionary.RegistType 表SQL方式导出成功,共32条,用时:4毫秒

2019-02-28 09:04:36,361 - 表 ShareDictionary.RegistType BULK INSERT 32 条数据

2019-02-28 09:04:36,368 - 清理目标表数据 ShareDictionary.TwoAreaType

2019-02-28 09:04:36,909 - ShareDictionary.TwoAreaType 表SQL方式导出成功,共3条,用时:541毫秒

2019-02-28 09:04:36,919 - 表 ShareDictionary.TwoAreaType BULK INSERT 3 条数据

2019-02-28 09:04:36,926 - 清理目标表数据 ShareDictionary.Valley

2019-02-28 09:04:37,048 - ShareDictionary.Valley 表SQL方式导出成功,共4040条,用时:121毫秒

2019-02-28 09:04:37,166 - 表 ShareDictionary.Valley BULK INSERT 4040 条数据

2019-02-28 09:04:37,175 - 清理目标表数据 ShareDictionary.WaterGasOutPutStandard

2019-02-28 09:04:37,223 - SharePSInfo.MonitorOutputInfo 表SQL方式导出成功,共3064条,用时:4880毫秒

2019-02-28 09:04:37,483 - ShareDictionary.WaterGasOutPutStandard 表SQL方式导出成功,共3102条,用时:308毫秒

2019-02-28 09:04:37,509 - 表 SharePSInfo.MonitorOutputInfo BULK INSERT 3064 条数据

2019-02-28 09:04:37,544 - 表 ShareDictionary.WaterGasOutPutStandard BULK INSERT 3102 条数据

2019-02-28 09:04:37,554 - 清理目标表数据 ShareDictionary.DataRoundingReason

2019-02-28 09:04:37,557 - ShareDictionary.DataRoundingReason 表SQL方式导出成功,共2条,用时:2毫秒

2019-02-28 09:04:37,563 - 表 ShareDictionary.DataRoundingReason BULK INSERT 2 条数据

2019-02-28 09:04:37,565 - 批次 98853bc0-0081-4600-9349-4021651a6676 同步完成

2019-02-28 09:04:37,567 - 下次执行时长 3592秒

2019-02-28 09:04:41,564 - 表 SharePSInfo.MonitorOutputInfo 解密成功

2019-02-28 09:04:41,566 - 清理目标表数据 SharePSInfo.PollutantSet

2019-02-28 09:04:43,827 - ShareAcceptanceData.DataReviseProof 表SQL方式导出成功,共4031条,用时:10904毫秒

2019-02-28 09:04:43,895 - SharePSInfo.PollutantSet 表SQL方式导出成功,共9787条,用时:2328毫秒

2019-02-28 09:04:43,992 - 表 ShareAcceptanceData.DataReviseProof BULK INSERT 4031 条数据

2019-02-28 09:04:44,001 - 清理目标表数据 ShareAcceptanceData.StopRunningRecord

2019-02-28 09:04:44,262 - 表 SharePSInfo.PollutantSet BULK INSERT 9787 条数据

2019-02-28 09:04:44,278 - 清理目标表数据 SharePSInfo.DGIInfo

2019-02-28 09:04:44,352 - ShareAcceptanceData.StopRunningRecord 表SQL方式导出成功,共404条,用时:350毫秒

2019-02-28 09:04:44,385 - 表 ShareAcceptanceData.StopRunningRecord BULK INSERT 404 条数据

2019-02-28 09:04:44,389 - 批次 8ded4811-7c31-416c-bb9a-4bfbd8a91218 同步完成

2019-02-28 09:04:44,391 - 下次执行时长 3585秒

2019-02-28 09:04:44,499 - SharePSInfo.DGIInfo 表SQL方式导出成功,共1609条,用时:220毫秒

2019-02-28 09:04:44,609 - 表 SharePSInfo.DGIInfo BULK INSERT 1609 条数据

2019-02-28 09:04:44,628 - 清理目标表数据 SharePSInfo.MonitorInfo

2019-02-28 09:04:45,273 - SharePSInfo.MonitorInfo 表SQL方式导出成功,共3351条,用时:644毫秒

2019-02-28 09:04:45,482 - 表 SharePSInfo.MonitorInfo BULK INSERT 3351 条数据

2019-02-28 09:04:45,490 - 清理目标表数据 SharePSInfo.PTEInfo

2019-02-28 09:04:45,558 - SharePSInfo.PTEInfo 表SQL方式导出成功,共443条,用时:67毫秒

2019-02-28 09:04:45,583 - 表 SharePSInfo.PTEInfo BULK INSERT 443 条数据

2019-02-28 09:04:45,589 - 清理目标表数据 SharePSInfo.GasMonitorDetectionInfo

2019-02-28 09:04:45,694 - SharePSInfo.GasMonitorDetectionInfo 表SQL方式导出成功,共2091条,用时:104毫秒

2019-02-28 09:04:45,777 - 表 SharePSInfo.GasMonitorDetectionInfo BULK INSERT 2091 条数据

2019-02-28 09:04:45,783 - 清理目标表数据 SharePSInfo.WaterMonitorDetectionInfo

2019-02-28 09:04:45,995 - SharePSInfo.WaterMonitorDetectionInfo 表SQL方式导出成功,共1702条,用时:211毫秒

2019-02-28 09:04:46,058 - 表 SharePSInfo.WaterMonitorDetectionInfo BULK INSERT 1702 条数据

2019-02-28 09:04:46,060 - 批次 8abb4aae-95ee-42dc-b91a-1d7caf0a3fa3 同步完成

2019-02-28 09:04:46,062 - 下次执行时长 3584秒

2019-02-28 09:04:55,018 - ShareMonitorData.ComMonitor 表BCP方式导出成功,用时:24550毫秒

2019-02-28 09:04:55,026 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:55,528 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:55,869 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:56,213 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:56,548 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:56,884 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:57,225 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:57,561 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:57,914 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:58,249 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:58,583 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:58,923 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:59,265 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:59,593 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:04:59,926 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:00,270 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:00,595 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:00,928 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:01,273 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:01,601 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:01,956 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:02,292 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:02,642 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:02,974 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:03,318 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:03,661 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:03,994 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:04,347 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:04,692 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:05,038 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:05,370 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:05,711 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:06,051 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:06,387 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:06,737 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:07,073 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:07,407 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:07,744 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:08,081 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:08,414 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:08,755 - 表 ShareMonitorData.ComMonitor 启动BCP导入数据

2019-02-28 09:05:09,098 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.EquipAlarm

2019-02-28 09:05:14,555 - ShareMonitorData.EquipAlarm 表SQL方式导出成功,共9566条,用时:5456毫秒

2019-02-28 09:05:15,019 - 表 ShareMonitorData.EquipAlarm BULK INSERT 9566 条数据

2019-02-28 09:05:15,026 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.PollutantAlarm

2019-02-28 09:05:29,816 - ShareMonitorData.PollutantAlarm 表SQL方式导出成功,共9960条,用时:14790毫秒

2019-02-28 09:05:30,394 - 表 ShareMonitorData.PollutantAlarm BULK INSERT 9960 条数据

2019-02-28 09:05:30,401 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.GasOutputFacHourData

2019-02-28 09:06:00,488 - SQL查询获取数据异常，变为BCP方式

2019-02-28 09:06:35,777 - 表 ShareMonitorData.GasOutputFacHourData BCP 方式导出异常

2019-02-28 09:06:35,777 - 表 ShareMonitorData.GasOutputFacHourData 数据导出失败.由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。.

System.ServiceModel.FaultException: 由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。

Server stack trace:

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.ThrowIfFaultUnderstood(Message reply, MessageFault fault, String action, MessageVersion version, FaultConverter faultConverter)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.HandleReply(ProxyOperationRuntime operation, ProxyRpc& rpc)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs, TimeSpan timeout)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.InvokeService(IMethodCallMessage methodCall, ProxyOperationRuntime operation)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.Invoke(IMessage message)

Exception rethrown at [0]:

 在 DataShareBox.SyncData.InvokeServiceManager`1.InvokeService[TResult](String methodName, Object[] pParams)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.<>c\_\_DisplayClass3.<ExportByBCP>b\_\_0(String querySql, Int32 iTimes)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.ExportByBCP(String targetDBLink, String sourceDBLink, String queryScript, Int32 syncPeriod, String filterFiled, Guid batchCode, String importTableName, String savePath)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.SaveDataToPartFile(String sourceDBLink, String targetDBLink, ShareDataTypeEntity shareType, DataTypeEntity dataType, Guid batch)

2019-02-28 09:06:35,800 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.WaterOutputFacHourData

2019-02-28 09:07:05,802 - SQL查询获取数据异常，变为BCP方式

2019-02-28 09:07:40,815 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacHourData BCP 方式导出异常

2019-02-28 09:07:40,815 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacHourData 数据导出失败.由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。.

System.ServiceModel.FaultException: 由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。

Server stack trace:

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.ThrowIfFaultUnderstood(Message reply, MessageFault fault, String action, MessageVersion version, FaultConverter faultConverter)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.HandleReply(ProxyOperationRuntime operation, ProxyRpc& rpc)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs, TimeSpan timeout)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.InvokeService(IMethodCallMessage methodCall, ProxyOperationRuntime operation)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.Invoke(IMessage message)

Exception rethrown at [0]:

 在 DataShareBox.SyncData.InvokeServiceManager`1.InvokeService[TResult](String methodName, Object[] pParams)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.<>c\_\_DisplayClass3.<ExportByBCP>b\_\_0(String querySql, Int32 iTimes)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.ExportByBCP(String targetDBLink, String sourceDBLink, String queryScript, Int32 syncPeriod, String filterFiled, Guid batchCode, String importTableName, String savePath)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.SaveDataToPartFile(String sourceDBLink, String targetDBLink, ShareDataTypeEntity shareType, DataTypeEntity dataType, Guid batch)

2019-02-28 09:07:40,826 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.WaterInputFacHourData

2019-02-28 09:08:14,936 - SQL查询获取数据异常，变为BCP方式

2019-02-28 09:08:49,949 - 表 ShareMonitorData.WaterInputFacHourData BCP 方式导出异常

2019-02-28 09:08:49,949 - 表 ShareMonitorData.WaterInputFacHourData 数据导出失败.由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。.

System.ServiceModel.FaultException: 由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。

Server stack trace:

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.ThrowIfFaultUnderstood(Message reply, MessageFault fault, String action, MessageVersion version, FaultConverter faultConverter)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.HandleReply(ProxyOperationRuntime operation, ProxyRpc& rpc)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs, TimeSpan timeout)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.InvokeService(IMethodCallMessage methodCall, ProxyOperationRuntime operation)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.Invoke(IMessage message)

Exception rethrown at [0]:

 在 DataShareBox.SyncData.InvokeServiceManager`1.InvokeService[TResult](String methodName, Object[] pParams)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.<>c\_\_DisplayClass3.<ExportByBCP>b\_\_0(String querySql, Int32 iTimes)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.ExportByBCP(String targetDBLink, String sourceDBLink, String queryScript, Int32 syncPeriod, String filterFiled, Guid batchCode, String importTableName, String savePath)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.SaveDataToPartFile(String sourceDBLink, String targetDBLink, ShareDataTypeEntity shareType, DataTypeEntity dataType, Guid batch)

2019-02-28 09:08:49,959 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.GasOutputFacDayData

2019-02-28 09:09:19,961 - SQL查询获取数据异常，变为BCP方式

2019-02-28 09:09:54,974 - 表 ShareMonitorData.GasOutputFacDayData BCP 方式导出异常

2019-02-28 09:09:54,974 - 表 ShareMonitorData.GasOutputFacDayData 数据导出失败.由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。.

System.ServiceModel.FaultException: 由于内部错误，服务器无法处理该请求。有关该错误的详细信息，请打开服务器上的 IncludeExceptionDetailInFaults (从 ServiceBehaviorAttribute 或从 <serviceDebug> 配置行为)以便将异常信息发送回客户端，或在打开每个 Microsoft .NET Framework 3.0 SDK 文档的跟踪的同时检查服务器跟踪日志。

Server stack trace:

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.ThrowIfFaultUnderstood(Message reply, MessageFault fault, String action, MessageVersion version, FaultConverter faultConverter)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.HandleReply(ProxyOperationRuntime operation, ProxyRpc& rpc)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs, TimeSpan timeout)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannel.Call(String action, Boolean oneway, ProxyOperationRuntime operation, Object[] ins, Object[] outs)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.InvokeService(IMethodCallMessage methodCall, ProxyOperationRuntime operation)

 在 System.ServiceModel.Channels.ServiceChannelProxy.Invoke(IMessage message)

Exception rethrown at [0]:

 在 DataShareBox.SyncData.InvokeServiceManager`1.InvokeService[TResult](String methodName, Object[] pParams)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.<>c\_\_DisplayClass3.<ExportByBCP>b\_\_0(String querySql, Int32 iTimes)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.ExportByBCP(String targetDBLink, String sourceDBLink, String queryScript, Int32 syncPeriod, String filterFiled, Guid batchCode, String importTableName, String savePath)

 在 DataShareBox.SyncData.DataSyncCls.SaveDataToPartFile(String sourceDBLink, String targetDBLink, ShareDataTypeEntity shareType, DataTypeEntity dataType, Guid batch)

2019-02-28 09:09:54,985 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData

2019-02-28 09:10:09,734 - ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData 表SQL方式导出成功,共74486条,用时:14749毫秒

2019-02-28 09:10:10,215 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:10,709 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:11,191 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:11,693 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:12,178 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:12,661 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:13,137 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:13,362 - 表 ShareMonitorData.WaterOutputFacDayData BULK INSERT 4486 条数据

2019-02-28 09:10:13,370 - 清理目标表数据 ShareMonitorData.WaterInputFacDayData

2019-02-28 09:10:19,904 - ShareMonitorData.WaterInputFacDayData 表SQL方式导出成功,共22502条,用时:6534毫秒

2019-02-28 09:10:20,409 - 表 ShareMonitorData.WaterInputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:20,907 - 表 ShareMonitorData.WaterInputFacDayData BULK INSERT 10000 条数据

2019-02-28 09:10:21,035 - 表 ShareMonitorData.WaterInputFacDayData BULK INSERT 2502 条数据

2019-02-28 09:10:21,038 - 批次 fbdfc507-9644-4aec-a91f-b4eb9349d4f5 同步完成

2019-02-28 09:10:21,040 - 下次执行时长 3249秒