

OpenRTM-aist (C++) - バグ #2209

rtc-template でエラーが発生する。

2011/08/22 11:01 - 匿名ユーザー

ステータス:	終了	開始日:	2011/08/22
優先度:	通常	期日:	
担当者:		進捗率:	100%
カテゴリ:		予定工数:	0.00時間
対象バージョン:			
説明			
OpenRTM: 1.1.0-RC2 OS: Fedora 12 Python: Python 2.6.2 YAML: PyYAML-3.09-5			
Traceback (most recent call last): File "/usr/bin/rtc-template", line 939, in <module> main() File "/usr/bin/rtc-template", line 927, in main backends.generate_code(data, opts) File "/usr/bin/rtc-template", line 844, in generate_code self.backends[be].obj(data, opts).print_all() File "/usr/lib/openrtm-1.1/py_helper/cxx_gen.py", line 844, in print_all self.print_vcproj() File "/usr/lib/openrtm-1.1/py_helper/cxx_gen.py", line 785, in print_vcproj v.print_all() File "/usr/lib/openrtm-1.1/py_helper/vcproj_gen.py", line 207, in print_all self.print_solution() File "/usr/lib/openrtm-1.1/py_helper/vcproj_gen.py", line 180, in print_solution yamltxt = slntool.get_slnyaml(None, flist) TypeError: get_slnyaml() takes exactly 3 arguments (2 given) gen.sh: line 16: --config=Pgain:std::vector<double>:1.0,1.0,1.0,1.0,1.0,1.0: コマンドが見つかりません			

関係しているリビジョン

リビジョン 2217 - 2011/08/22 16:58 - fsi-katami

Fixed the bug that the error occurs by rtc-template. refs #2209

リビジョン 2217 - 2011/08/22 16:58 - fsi-katami

Fixed the bug that the error occurs by rtc-template. refs #2209

リビジョン 2217 - 2011/08/22 16:58 - fsi-katami

Fixed the bug that the error occurs by rtc-template. refs #2209

リビジョン 2218 - 2011/08/22 17:05 - fsi-katami

Fixed the bug that the error occurs by rtc-template. refs #2209

リビジョン 2218 - 2011/08/22 17:05 - fsi-katami

Fixed the bug that the error occurs by rtc-template. refs #2209

リビジョン 2218 - 2011/08/22 17:05 - fsi-katami

Fixed the bug that the error occurs by rtc-template. refs #2209

#1 - 2011/08/22 11:03 - 匿名ユーザー

栗原様からの報告

調査を行いましたところ、rtc-templateから呼ばれるslntool.py内にバグがある事が判明致しました。

片見様、
チケット「VC2010への対応」に関して、C++版OpenRTM-aistのリビジョン2058で、get_projinfo()やget_slnyaml()をオーバーロードするようにslntool.pyを変更されたかと思えます。

Pythonでは、オーバーロードはできませんので、上記二つの関数に関しては、デフォルト引数を使用するなどVC10への対応をお願い致します。
(添付のslntool.pyは、上記のオーバーロードを削除しただけです。)

#2 - 2011/08/22 17:06 - 匿名ユーザー

- ステータスを 担当 から 解決 に変更

- 進捗率 を 0 から 100 に変更

#3 - 2012/02/06 15:16 - n-ando

- ステータスを 解決 から 終了 に変更