

6. 参考 URL

【RTC ミドルウェア学習環境公開関連ページ】

- 本学習環境のホームページ..... 4, 26, 38, 43, 44, 52, 53, 71
<http://design.mech.saitama-u.ac.jp/OpenRTM/>
- プロジェクトページ.....4
http://www.openrtm.org/openrtm/ja/project/rtm_learning

【OpenRTM-aist 関連ページ】

- ・ OpenRTM-aist の公式 Web サイト6, 27
<http://www.openrtm.org/openrtm/ja/>
- ・ (システムエディタ (セーブ編) | OpenRTM-aist.....59
<http://openrtm.org/openrtm/ja/content/%E3%82%B7%E3%82%B9%E3%83%86%E3%83%A0%E3%82%A8%E3%83%87%E3%82%A3%E3%82%BF%EF%BC%88%E3%82%BB%E3%83%BC%E3%83%96%E7%B7%A8%EF%BC%89>)

【OpenHRP3 関連ページ】

- OpenHRP3 の公式 Web サイト6, 19
<http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/index.html>
- OpenHRP3 のインストールに関するページ6
<http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/install.html>
- OpenHRP3 >> コントローラブリッジ使用マニュアル14
http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/controller_bridge.html
- Ubuntu9.04 以降の環境でサンプルが動作しない (Linux 対象)19
http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/troubleshooting.html#error_ipv6_localhost
- Ubuntu9.10 以降の環境での Eclipse の起動19
http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/init_grxui.html#ubuntu910
- VRML モデルの概要44
http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/create_model.html
- GrxUI を用いたモデル作成44
<http://www.openrtip.jp/openhrp3/jp/howtoeditmodel.html>

【来訪者受付システム関連ページ】

- 来訪者受付システム.....7, 9
http://210.154.184.16/pukiwiki/?SYS_001
- 来訪者受付システム Ver 1.0.....9, 11, 26
http://210.154.184.16/pukiwiki/?SYS_001_V100
- OpenINVENT の WEB ページ.....11
<http://www.openrtp.jp/INVENT/>

【ysuga.net 関連ページ】

- ysuga.net.....10, 20
<http://ysuga.net/>
- ysuga.net >> 5.1COM ポートにアクセスする RTC 作成.....10, 20, 21
http://ysuga.net/robot/rtn/practice/com_port

【Ubuntu 関連ページ】

- Ubuntu Japanese Team.....19
<http://www.ubuntulinux.jp/>

【P 板.com 関連ページ】

- プリント基板 ネット通販 P 板.com (ピーバンドットコム).....52
<http://www.p-ban.com/>