

## ? WTC에서 Service Failure시 reply data를 받는 방법

제 품	WebLogic Server
사용 OS	모든 플랫폼(platform)
이슈사항	<p>Tuxedo 서비스에서 TPFAL로 return시 Reply인 myRtn이 null로 return이 되어, Tuxedo 서비스로부터 user code를 받을 수가 없다. Tuxedo로부터 TPESVCFAI와 같은 Service Failure시에도 reply data를 받고 싶다.</p> <p>==</p> <pre>myRtn = myTux.tpcall("TOUPPER", myData, 0);</pre> <p>==</p> <p>어떻게 하면 되는가?</p>
해 결 안	<p>TPReplyException.getExceptionReply()을 이용한다.</p> <p>TuxedoConnection.tpcall()에서 throw되는 TPReplyException을 통해 Tuxedo로 부터 TPESVCFAIL과 같은 Service Failure시 reply data를 받을 수 있다.</p> <p>==</p> <p><a href="http://edocs.bea.com/wls/docs100/javadocs/index.html">http://edocs.bea.com/wls/docs100/javadocs/index.html</a></p> <p>Reply getExceptionReply()</p> <p>==</p> <p>아래 code는 Client EJB의 예로 tre.getExceptionReply()로부터 return된 Reply를 이용한다.</p> <p>==</p> <p><a href="http://edocs.bea.com/wls/docs100/wtc_atmi/Clients.html#wp1106604">http://edocs.bea.com/wls/docs100/wtc_atmi/Clients.html#wp1106604</a></p> <pre>try {     myRtn = myTux.tpcall("TOUPPER", myData, 0); } catch (TPReplyException tre) {     log("tpcall threw TPReplyExcpion " + tre);     throw tre; } catch (TPEException te) {     log("tpcall threw TPEException " + te);     throw te; } catch (Exception ee) {     log("tpcall threw exception: " + ee);     throw new TPEException(TPEException.TPESYSTEM, "Exception: " + ee); } ==</pre>
추가정보	