国内通过 CMMI 5 的企业

- 1.摩托罗拉中国软件中心 (2000年9月通过 CMM 第五级认证,是中国首家获得 CMM 第五级认证的企业。)
- 2. 沈阳东软股份有限公司(2002年12月通过CMM第五级认证, 是首家获得CMM第五级认证的中国企业。)
- 3. 大连海辉科技股份有限公司(通过 CMM 第五级认证,是中国首家企业整体通过 CMM 第五级认证的企业。)
- 4. 华为印度研究所(2003年8月通过 CMM 第五级认证)
- 5.新宇科技集团(北京) (2003年9月通过 CMM 和 CMMI 第五级 认证,是中国第一家通过 CMMI 第五级认证的企业。)
- 6.大连华信计算机技术有限公司 (大连)(2004年2月通过 CMM 第 五级认证,是中国软件出口的龙头企业。)
- 7. 惠普中国软件研发中心 (金桥)(2004年6月通过 CMM 第五级)
- 8. 塔塔信息技术 (上海)有限公司杭州分公司 (2004年8月通过 CMMI 第五级和 PCMM 第五级认证)
- 9. 毕博全球开发中心 (张江)(于 2004年 12月通过 CMM 第五级 认证)
- 10.北京用友软件工程有限公司 (北京)(2004年 12月通过 CMM 第五级认证)
- 11. 恩益禧 -中科院软件研究所有限公司(北京) (2005年3月通过 CMMI第五级认证)

- 12. 埃森哲全球信息技术中心(大连) (2005年4月通过 CMM 第五级认证,是全球领先的管理咨询、技术服务和外包机构。)
- 13.北京软通动力信息技术有限公司 (北京)(2006年3月通过 CMMI 第五级认证,是 IT 咨询以及软件服务提供商。)
- 14.南京富士通南大软件技术有限公司(南京) (2006年 4 月通过 CMMI 第五级认证。)
- 15.新电信息科技(苏州)有限公司 (苏州)(2006年4月通过 CMMI 第五级认证。)
- 16.华微软件有限公司(广州)(2006年8月通过 CMMI 第五级认证。)
- 17. 普天信息技术研究院(北京) (2006年 11 月通过 CMMI 第五级 认证,是中国普天信息产业集团的高科技研究中心。)
- 18 .上海宝信软件股份有限公司 (2006年 12 月过 CMMI 第五级认证。)
- 19.亚信科技(中国)有限公司 (北京/上海有分公司)(2007年2月通过 CMMI 第五级认证。)
- 21. 大连现代高技术发展有限公司 (2004年 10月 25 该公司整体已正式通过了 CMM5 级的评估)
- 22.长沙新宇计算机系统有限公司 (2003年11月5日 通过了 CMM 5 和 CMMI 5)
- 23. 联想软件公司 (2006年2月, 联想软件通过 CMM5 认证)
- 24.上海 2008-2-4 上海新致软件有限公司
- 25 广州 2008-4-3 博克软件
- 26 上海 2008-11-17 IBM 中国

- 27 上海 2008-12-11 宝信软件
- 28 香港 2008-12-13 香港电讯盈科机房
- 29 上海 2008-12-26 惠普(HP)
- 30 上海 2009-2-27 艾宾信息技术开发(上海)有限公司
- 31 深圳 2009-3-20 福瑞博德软件开发(深圳)有限公司
- 32 上海 2009-5-27 上海通方信息系统有限公司
- 33 北京 2009-9-25 北京乐金系统集成有限公司
- 34 苏州 2009-9-30 宏智科技 (苏州)有限公司
- 35 苏州 2009-12-30 新宇软件(苏州工业园区)有限公司
- 36 厦门 2010-1-22 东南融通
- 37 上海 2010-5-31 博朗软件上海开发有限公司
- 38 大连 2010-6-26 大连华信计算机技术股份有限公司
- 39 上海 2010-7-8 印孚瑟斯技术(中国)有限公司
- 40 大连 2010-8-2 埃森哲信息技术 (大连)有限公司
- 41 上海 2010-9-1 英顺源(上海)科技有限公司 英业达子公司
- 42 北京 2010-9-21 北京首钢自动化信息技术有限公司
- 43 上海 2010-9-30 凌志软件有限公司
- 44 北京 2010-10-21 亿阳信通股份有限公司
- 45 上海 2010-10-29 上海钢软信息技术工程股份有限公司
- 46 上海 2010-10-29 上海启明软件股份有限公司
- 47 上海 2010-11-5 万达信息股份有限公司
- 48 上海 2010-11-12 电装(上海)信息技术有限公司

- 49 苏州 2010-11-12 明基逐鹿软件有限公司
- 50 香港 2010-11-25 电讯盈科有限公司
- 51 大连 2010-12-8 东软集团股份有限公司