**计算机软件著作权登记证书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序 号 | 登 记 号 | 软 件 名 称 |
| 1 | 2006SRBJ1233 | 黄河水量调度管理决策支持系统V2.0 |
| 2 | 2007SRBJ1549 | 南水北调工程电子渠道系统V1.0 |
| 3 | 2007SRBJ1546 | 土石坝有限元分析软件V1.0 |
| 4 | 2007SRBJ3086 | NM2001土工应力应变分析软件V1.0【简称NM2001】 |
| 5 | 2008SRBJ3213 | 土工应力应变和固结分析软件V1.0【简称NM2dc】 |
| 6 | 2008SRBJ5006 | 水沙数值模拟仿真系统V1.0 |
| 7 | 2008SRBJ5012 | 闸坝快速调度模拟系统V1.0 |
| 8 | 2009SRBJ0078 | 《土力学》电子教学辅助系统 |
| 9 | 2009SRBJ0063 | 大沽河（青岛流域）防汛信息系统V1.0 |
| 10 | 2009SRBJ0072 | 北运河（北京流域）洪水模拟模型系统V1.0 |
| 11 | 2009SRBJ0644 | 碾压混凝土拱坝仿真分析系统V1.0 |
| 12 | 2009SRBJ5181 | 高拱坝整体稳定和加固分析系统V1.0 |
| 13 | 2009SRBJ6658 | 非水相流体模拟图形界面软件 |
| 14 | 2009SRBJ6669 | 数字图像位移分析图形界面软件 |
| 15 | 2009SRBJ6746 | 预应力钢筒混凝土管仿真分析系统 |
| 16 | 2009SRBJ7157 | 河流水库水流水质模拟软件 |
| 17 | 2010SRBJ1712 | 基于全球定位系统和地理信息系统的灌区渠系网络快速调查软件 |
| 18 | 2010SRBJ5290 | 塔里木河流域水量调度管理决策支持系统 |
| 19 | 2010SRBJ6011 | 流域热力学系统水文模型软件 |
| 20 | 2010SRBJ6012 | 土壤水盐运移模型软件 |
| 21 | 2011SR020712 | 裂隙岩体流固耦合分析系统 |
| 22 | 2011SR071668 | 基于流域地形地貌的分布式水文模型软件【简称：GBHM】V1.0 |
| 23 | 2012SR045545 | 边坡稳定性及风险分析软件【简称：DamRisk】V1.0 |
| 24 | 2012SR045547 | 三维土工应力应变和固结分析软件【简称：NM3dc】V1.0 |
| 25 | 2012SR048762 | 污染物运移图像采集于分析软件【简称：CMICP】V1.0 |
| 26 | 2012SR073781 | 基于模拟退火算法的节点和网格生成软件【简称：NM2dcPRE】 |
| 27 | 2012SR092913 | 三峡-清江流域梯级水库联合调度系统【简称：FIVEDB】V1.0 |
| 28 | 2012SR120564 | 通水智能温度控制平台管理软件V1.0 |
| 29 | 2013SR020368 | 二维渗流分析有限元软件【简称：NMFW2D】V1.0 |
| 30 | 2013SR019667 | 分布式立体化城市洪水模拟软件【简称：THUMode】V1.0 |
| 31 | 2013SR019704 | 土壤变饱和水热盐运移软件【简称：ITVS】V1.0 |
| 32 | 2013SR019672 | 高寒山区流域热力学系统水文软件【简称：THREM】V1.0 |
| 33 | 2013SR037173 | 大坝智能温控温度数据传输控制软件【简称：大坝智能温控】V1.0 |
| 34 | 2013SR061010 | 三维渗流分析有限元软件[简称：NMFW3D]V1.0 |
| 35 | 2013SR095568 | 灌溉系统用水动态模拟方法软件【简称：IWDM】V1.0 |
| 36 | 2013SR085586 | 渠系配水和实时调控决策支持系统【简称：WDDS】V1.0 |
| 37 | 2013SR096251 | 高坝通水换热智能温度控制WEB查询软件【简称：智能温控Web查询】 |
| 38 | 2013SR096748 | 大坝智能温控实时仿真计算软件V1.0 |
| 39 | 2013SR101285 | 水利模型软件管理平台【简称：HydroMP Server】V1.0 |
| 40 | 2013SR101282 | 水力模型集成平台【简称：HYDROmp Client】V1.0 |
| 41 | 2013SR068697 | 土石混合体二维细观结构随机生成系统 |
| 42 | 2013SR068694 | 土石混合体三维细观结构随机生成系统 |
| 43 | 2013SR095554 | 数字基坑信息管理与分析系统 |
| 44 | 2014SR014857 | 重力坝稳定和应力分析软件 |
| 45 | 2014SR043243 | 水电施工区电子警戒信息管理软件 |
| 46 | 2014SR043247 | 大坝施工仓面人员安全保障信息管理软件 |
| 47 | 2014SR071596 | 水电施工安全隐患排查整改智能管理软件 |
| 48 | 2014SR071600 | 隧道施工人员安全保障信息管理软件 |
| 49 | 2014SR079138 | 流域水权交易及水资源调配信息分析与操作系统【简称：水权交易操作系统】 |
| 50 | 2014SR077157 | 基于田间尺度的农田生态水文模型软件【简称：HELP-C软件】 |
| 51 | 2015SR098114 | 基于水文与植被相互作用机理的半干旱区生态水文模型软件【简称：HVIBM软件】 |