

(上接A20版)

情况如下:										单位:万元											
序号										单位:万元											
1										10 新嘉爱斯热电 ZL20162143131 14 用于污水调节池的复合循环流化床锅炉系统 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											
11 新嘉爱斯热电 ZL201621402381 污泥焚烧锅炉的防堵锅炉给料装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											11 新嘉爱斯热电 ZL201621402381 一种节能环保锅炉系统 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
12 新嘉爱斯热电 ZL201621316192 一种节能环保锅炉系统 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											12 新嘉爱斯热电 ZL201621316192 一种节能环保锅炉系统 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
13 新嘉爱斯热电 ZL201621316193 污泥流化床锅炉防堵回转结构 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											14 新嘉爱斯热电 ZL201621316193 污泥流化床锅炉防堵回转结构 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
15 新嘉爱斯热电 ZL201621316196 一种长距离冷却塔喷嘴冷却用冷却效果改善装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											16 新嘉爱斯热电 ZL201621316196 一种长距离冷却塔喷嘴冷却用冷却效果改善装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
17 新嘉爱斯热电 ZL201621316197 一种燃煤锅炉烟气脱硫装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											18 新嘉爱斯热电 ZL201621316197 一种用于SCR反应器的脱硫装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
19 新嘉爱斯热电 ZL201621316198 一种用于CFB锅炉送风装置的密封装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											20 新嘉爱斯热电 ZL201621316198 一种INCR-SCR联合脱硝系统的装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
21 新嘉爱斯热电 ZL201621316199 一种脱硫脱硝装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											22 新嘉爱斯热电 ZL201621316199 污泥脱水装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
23 新嘉爱斯热电 ZL201621316200 一种污泥脱水干燥装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											24 新嘉爱斯热电 ZL201621316200 防辐射灰渣脱硫装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
25 新嘉爱斯热电 ZL201621316201 节能型保温隔断管道支架 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											26 新嘉爱斯热电 ZL201621316201 污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
27 新嘉爱斯热电 ZL201621316202 一种成型生物燃料发电方法 发明 2016.12.23 10 年 原始取得											28 新嘉爱斯热电 ZL201621316202 一种综合利用秸秆成型生物燃料的方法 发明 2016.12.23 10 年 原始取得										
29 新嘉爱斯热电 ZL201621316203 一种生物质燃炉的装置 发明 2016.12.23 10 年 原始取得											30 新嘉爱斯热电 ZL201621316203 一种农林废弃物粉碎机 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
31 新嘉爱斯热电 ZL201621316204 一种生物脱硫脱硝的除尘装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											32 新嘉爱斯热电 ZL201621316204 一种秸秆压缩机低位热值装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
33 新嘉爱斯热电 ZL201621316205 一种生物质成型燃料装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											34 新嘉爱斯热电 ZL201621316205 一种生物质成型燃料装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
35 新嘉爱斯热电 ZL201621316206 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											36 新嘉爱斯热电 ZL201621316206 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
37 新嘉爱斯热电 ZL201621316207 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											38 新嘉爱斯热电 ZL201621316207 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
39 新嘉爱斯热电 ZL201621316208 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											40 新嘉爱斯热电 ZL201621316208 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
41 新嘉爱斯热电 ZL201621316209 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											42 新嘉爱斯热电 ZL201621316209 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
43 新嘉爱斯热电 ZL201621316210 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											44 新嘉爱斯热电 ZL201621316210 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
45 新嘉爱斯热电 ZL201621316211 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											46 新嘉爱斯热电 ZL201621316211 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
47 新嘉爱斯热电 ZL201621316212 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											48 新嘉爱斯热电 ZL201621316212 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
49 新嘉爱斯热电 ZL201621316213 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											50 新嘉爱斯热电 ZL201621316213 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
51 新嘉爱斯热电 ZL201621316214 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得											52 新嘉爱斯热电 ZL201621316214 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得										
53 新嘉爱斯热电 ZL201621316215 一种污泥干化装置 新型实用专利 2016.12.23 10 年 原始取得																					