


21		
22		10
23		10
24		1
25		

26		<p style="text-align: center;">/</p> <p>2018 1 10</p> <p>2018 1 10</p> <p style="text-align: right;">2018 1 10</p>
27		
28		
29		
30		
31		

32		
33		<p>附件资料：</p> <ul style="list-style-type: none"> [W] 排污许可证申领信息公开情况说明表（样本） [W] 承诺书(样本)-20180824新 [W] 排污许可证申请表（试行） [W] 各行业申请表样本 [I] 控制污染物排放许可制实施方案、管理暂行规定、通知 [I] 火电行业排污许可技术规范讲解课件 [I] 造纸行业排污许可技术规范课件 [I] 国家排污许可申请核发系统信息公开系统功能介绍 
34		 <p>The screenshot shows the homepage of the 'National Pollution Discharge License Management Information Platform Public End'. The header is green with the platform's name and logo. Below the header, there are navigation tabs: '申请前信息公开', '许可信息公开', '许可注册公告', '许可撤销公告', '许可遗失声明', '重要通知', '法规标准', and '网上申报'. The main content area is divided into four columns with various categories and links:</p> <ul style="list-style-type: none"> 法律法规: 排污许可管理办法(试行), 排污许可证核发技术规范, 国务院办公厅关于印发控制污染物排放许可制..., 中华人民共和国大气污染防治法(主席令第三...), 中华人民共和国行政许可法 实施行业排放标准: 锅炉大气污染物排放标准 GB13271..., 关于执行大气污染物特别排放限值的公告, 火电厂大气污染物排放标准 GB13223..., 制浆造纸工业水污染物排放标准 GB354... 行业自行监测指南: 制浆造纸工业污染防治可行技术规范, 造纸行业木材制浆工艺污染防治可行技术规范, 造纸行业废纸制浆及造纸工艺污染防治可行技..., 造纸行业木材制浆工艺污染防治可行技术... 许可技术要求: 排污许可证申请与核发技术规范 生活垃圾分类..., 排污许可证申请与核发技术规范 无机化工工..., 排污许可证申请与核发技术规范 氮肥化工工..., 排污许可证申请与核发技术规范 工业涂装工..., 排污单位自行监测技术规范 火力发电及锅炉, 排污单位自行监测技术规范 造纸工业, 排污单位自行监测技术规范 总则, 国家重点监控企业自行监测及信息公开办法, 固定污染源监测技术规范, 排污单位自行监测技术规范 火力发电及锅炉, 排污单位自行监测技术规范 造纸工业, 排污单位自行监测技术规范 总则, 国家重点监控企业自行监测及信息公开办法, 固定污染源监测技术规范
35		