



# 数字化审查系统新手指南 (设计单位版)

山东环球软件股份有限公司

2020年8月

---

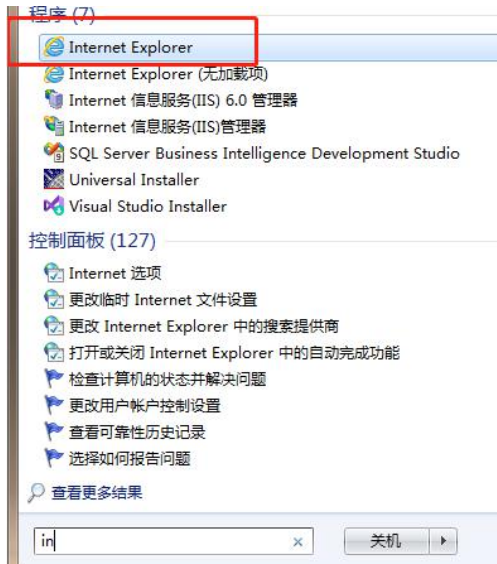
## 目 录

一、浏览器设置.....	1
二、注册帐号.....	2
三、项目报审.....	3

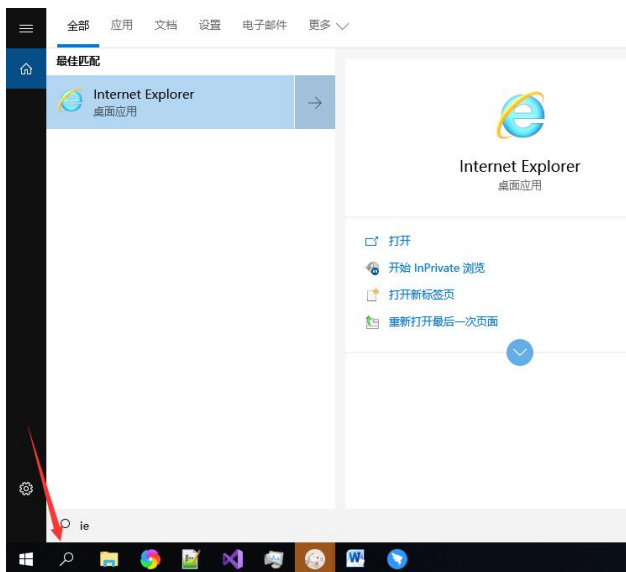
# 一、浏览器设置

## 1.打开 IE 浏览器

Win7:开始菜单下方搜索 in 就会显示 ie 浏览器



Win10:下方搜索栏搜索 ie 就可以显示浏览器



1. 浏览器输入数字化审查系统网址回车进入,打开浏览器右上角小齿轮图标,点击兼容性视图设置,在弹出窗口点击添加,然后按 F5 刷新一下页面



## 二、注册帐号

1.注册:点击注册,在弹出窗口填写公司的信息及法人手机号(忘记密码时需要输入这个手机号),然后点击注册就可以了。

2. 忘记密码找回:单位名称填写注册时所填公司名称,手机号填写注册时所填手机号

第一步：信息填写 -- 网页对话框

http://127.0.0.1/hsszh/BasicInfo/PWDForget.aspx

单位类型  建设单位  设计单位  勘察单位

单位名称 \*

手机号 \*

验证码 \*

### 三、项目报审

#### 1. 查询项目

呼和浩特市建设工程施工图数字化审查系统

2020年8月8日 17:16:27 星期六 欢迎 设计单位

项目类型 全部 项目来源 全部 工程名称 2020072800001 建设单位 设计单位 状态

序号	项目编号	工程名称	项目类型	申报日期	审核日期	初始日期	建设单位	设计单位	合计面积	项目来源	状态	删除
1	2020072800001						建设单位	设计单位	0.00	呼和浩特市	未提交	

支持模糊搜索

单击查询出的项目,点击补充项目信息。或者双击查询出的项目

#### 2. 补充建设单位所填写的项目

房屋建筑工程 - Internet Explorer  
 http://127.0.0.1/hsszh/ProxyBook/ConstructionProxyAddTab.aspx?ID=1078&type=0

第一步: 建设单位填写    **第二步: 设计单位填写**    第三步: 设计单位填写(设计人员确认)    第四步: 提交审查机构

地是采用装配式建筑 *	采用BIM技术 *	设计可再生能源利用率(%) *
抗震设防类别 *	抗震设防烈度 *	绿设计非传统水源利用率(%) *
设计可再生循环建筑材料用量比(%) *	超低能耗建筑 *	基坑支护项目 *

**单体信息**

单体名称 \*

工程类型    功能说明

总建筑面积 \* m<sup>2</sup>    其中地上面积 \* m<sup>2</sup>    其中地下面积 \* m<sup>2</sup>    建筑高度 \* M    地上层数 \*

地下层数    设计等级    结构形式    基础形式    抗震设防烈度

容积率    基底面积 m<sup>2</sup>    人防等级    厂房跨度 M    吊车吨位 T

超限高层范围    是否超限    是否超标    数里 \*    耐火等级

住宅面积 m<sup>2</sup>    公建面积 m<sup>2</sup>    地下车库面积 m<sup>2</sup>    地下人防面积 m<sup>2</sup>    厂房面积 m<sup>2</sup>

图纸专业     建筑     结构     给排水     暖通     电气

保存单体    清空  
 保存    关闭

在这里补充完整项目信息,点击确认,然后在下方填写单体信息并保存。

- 保存完成后就可以从 Autocad 进行上传图纸了,上传完成并提交后从这里第四步提交到图审中心。(具体操作流程请查看操作手册)

房屋建筑工程 - Internet Explorer  
 http://127.0.0.1/hsszh/ProxyBook/ConstructionProxyAddTab.aspx?ID=1078&type=0

第一步: 建设单位填写    第二步: 设计单位填写    第三步: 设计单位填写(设计人员确认)    **第四步: 提交审查机构**

提交至审查机构