# 网上委托接样流程

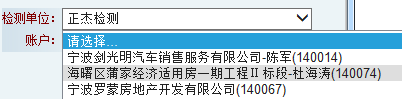
1. 登录鄞州区住房和城乡建设局网站（<http://jsj.nbyz.gov.cn/>）滚动条拉到底点击“建设工程检测业务系统”图片进入
2. 安装控件（自动），如不能安装请联系0574-88188188

Win7系统控件安装：

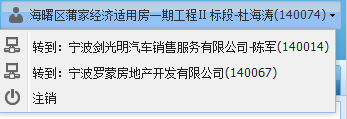
1. 右击IE图标，以管理身份运行IE，然后再点击运行安装控件。
2. 点击下载控件，再右击控件以管理员身份运行安装该控件。

XP系统控件安装：直接运行，或下载后直接运行。

1. 插入身份锁，输入原始密码（111111），点击登陆。
2. 登录后，如果锁关联多个账户，则在账户的下拉框中选择需操作的账户再确认进入系统。如下图：



1. 账户切换：锁关联多个账户，在登录到系统界面后，同一检测公司的账户可切换，点击系统右上角账户(账户名称+账户编号)，选择需继续操作的账户即可。如下图：



1. 第一次登入后可更改密码：

点击右上方“用户管理”→点击左边口令修改→输入原密码和新密码→点击重置确认

1. 报告查询：查询本工程报告（检测进度与结果），

点击左侧“报告查询”菜单，点击取数按钮，输入相关查询条件再点击确认查询对应的报告信息。

1. 委托单登记流程：

点击左侧“工程清单”中的工程

→点击右侧“新建委托 ”

→在添加新报告页面中选取相应的报告

→在基本信息页面中只要录入单体工程名称

→确认保存后进入样品信息页面

→录入样品相关信息，每组样品保存一次；新增一组，只要修改其中不同的内容后点击“另存为”即可。默认值或标注“﹡”的为必录信息。其中钢筋、砼、砂浆等试件每次委托最多限9组。

→确认无误后提交审核，按需份数打印委托单（A4），经签字盖章后送样。

九、错误修改方法

1、提交前发现错误，只需点击错误信息，修改后保存再提交。

2、提交打印委托单后，发现错误则点击“撤回”按钮，撤回后修改相关信息后再提交，重新打印委托单，委托单号系自动生成，原委托单作废。

3、发现委托单上有错误，将内容修改并在该处签字盖章，由检测单位接样时进行修改。

1. 工程名称的录入：

委托信息栏中“工程名称”、“监督编号”为自动产生；“单体工程”通过“DropDown.gif”选取（已办理正式质监手续），或直接录入（可录入多个单体）。当一项工程仅有一个单体且在“工程名称”中已全部显示时则“单体名称”不用录入；或当出现“单体名称”中内容与“工程名称”相同时，应将“单体工程中”的内容删除。

1. 必录信息（可通过下拉框选取、直接输入、程序默认）
2. 砼试块抗压
3. “设计等级”
4. “养护方式”（标准养护、自然养护即拆模、同条件养护）
5. “制作日期”
6. “结构部位”
7. 砂浆试块
8. “设计等级”
9. “制作日期”
10. “结构部位”
11. 钢筋原材料
12. “钢材名称牌号”
13. “公称直径”（阿拉伯数字）
14. “代表数量”
15. “炉批号”
16. “结构部位”、
17. “生产厂家”
18. 钢筋机械连接
19. “钢材名称牌号”（2个都需录入）
20. “公称直径”（阿拉伯数字、2个都需录入）
21. “连接方式”
22. “接头等级”
23. “结构部位”
24. “生产厂家”
25. 钢筋焊接
26. 输入“焊工”（在基本信息页面中，工程登记时已录入自动生成）
27. “钢材名称牌号”（第二个自动生成）
28. “公称直径”（第二个自动生成，如是两种不同直径连接则第一个输小的直径、第二个输大的直径）
29. “焊接方式”
30. “结构部位”
31. “生产厂家”
32. 水泥
33. “水泥品种”
34. “强度等级”
35. “生产单位”
36. “出厂日期”
37. “出厂编号”即合格证号
38. “结构部位”
39. 砂
40. 选择“混凝土用砂”
41. “结构部位”
42. “生产厂家”
43. “合格证号”
44. 石
45. 选择“混凝土用石”
46. “产地”
47. “石规格”
48. “工程部位”
49. 砖
50. “砖品种”（如是粉煤灰砖则在前一空中选“烧结多孔砖”，后一空中选“粉煤灰砖”）
51. “强度等级”
52. “公称尺寸”（一般系统已默认，如非默认尺寸则手改）
53. “结构部位”
54. “生产厂家”

（十）砼抗渗