附件1：

淮安市地基基础检测行业调查表

**填表单位（盖章）：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 调查项目 | 情 况 描 述 |
| 1 | 所持地基基础资质情况 | 1、□单桩承载力检测 2、□复合地基承载力检测 3、□低应变检测  4、□高应变检测 5、□声波透射检测 6、□锚杆检测 7、□钻芯检测 |
| 2 | 地基基础检测人员持证上岗情况 | 1. 培训机构（如有多家培训机构的一并在本条列出） ；   2、单桩承载力检测 人， 其中检测工程师 人；  3、复合地基承载力检测 人，其中检测工程师 人；  4、低应变检测 人， 其中检测工程师 人；  5、高应变检测 人， 其中检测工程师 人；  6、声波透射检测 人，其中检测工程师 人；  7、锚杆检测 人， 其中检测工程师 人；  8、钻芯检测 人， 其中检测工程师 人。 |
| 3 | 地基基础近三年产值完成情况 | 1、2017年完成产值 ；  2、2018年完成产值 ；  3、2019年完成产值 。 |
| 4 | “江苏省地基基础检测业务软件”使用情况 |  |
| 5 | 地基基础检测行业存在的困难 |  |
| 6 | 地基基础持证人员是否需要进行继续教育 |  |
| 7 | 对协会下一步工作有何建议 |  |
| 8 | 对主管部门行业管理及日常管理有何建议 |  |
| 备注：表格中内容不够填写的可附页 | | |