广东省交通运输领域职业病防治规划任务分工方案

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **主要内容** | **任务分工** | **厅牵头处室** | **厅配合处室/部门** | **完成时限** |
| 一、开展全省职业病危害调查 | 开展全省职业病危害调查，掌握产生职业病危害的用人单位基本情况以及危害地区、行业领域、岗位、人群分布等基本信息。 | **综合运输处：**组织开展全省道路运输领域职业病危害调查。  **工程质量管理处：**组织开展全省交通工程施工领域职业病危害调查。  **港口处：**组织开展全省港口作业领域职业病危害调查。  **水运处：**组织开展全省水路运输领域职业病危害调查。  **公路路政处：**组织开展公路养护领域职业病危害调查。  **航道管理处：**组织开展航道养护领域职业病危害调查。 | 综合运输处  工程质量管理处  水运处  港口处  公路路政处  航道管理处 | 安全监督处 | 2018年6月底前 |
| 二、职业病防控 | 贯彻落实职业病危害严重的落后工艺、设备和材料的淘汰、限制目录管理制度，推广应用有利于职业病防治和保护劳动者健康的新技术、新工艺、新设备和新材料。引导职业病危害较为严重的用人单位主动进行工艺改造和转型升级。 | **综合运输处、工程质量管理处、公路路政处、航道管理处、水运处、港口处**结合本部门职责在各自管辖领域范围内组织实施职业病防控措施。 | 综合运输处  工程质量管理处  水运处  港口处  公路路政处  航道管理处 | 安全监督处 | 持续推进。2018年9月底前取得阶段成果。 |
| 三、开展专项治理 | 以职业性尘肺病、化学中毒、噪声聋、手臂振动病等为重点，在危险化学品运输、交通建设工程等行业领域开展专项治理。 | **安全监督处**牵头组织开展专项治理，开展专项督查检查。综合运输处、工程质量管理处、公路路政处、航道管理处、水运处、港口处等处室配合。 | 安全监督处 | 综合运输处  工程质量管理处  水运处  港口处  公路路政处  航道管理处 | 2018年11月底前 |