

放射性物品道路运输许可-通过道路运输 其他放射性物品（设区的市级权限）

一、事项名称

放射性物品道路运输许可-通过道路运输其他放射性物品（设区的市级权限）

二、实施机关

设区的市级公安机关

三、实施依据

《中华人民共和国核安全法》第五十一条：……公安机关对核材料、放射性废物道路运输的实物保护实施监督，依法处理可能危及核材料、放射性废物安全运输的事故。通过道路运输核材料、放射性废物的，应当报启运地县级以上人民政府公安机关按照规定权限批准；其中，运输乏燃料或者高水平放射性废物的，应当报国务院公安部门批准。……

《放射性物品运输安全管理条例》第二十九条：托运放射性物品的，托运人应当持有生产、销售、使用或者处置放射性物品的有效证明，使用与所托运的放射性物品类别相适应的运输容器进行包装，配备必要的辐射监测设备、防护用品和防盗、防破坏设备，并编制运输说明书、核与辐射事故应急响应指南、装卸作业方法、安全防护指南。运输说明书应当包括放射性物品的品名、数量、物理化学形态、危害风

险等内容。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十条：……托运二类、三类放射性物品的，托运人应当对其表面污染和辐射水平实施监测，并编制辐射监测报告。监测结果不符合国家放射性物品运输安全标准的，不得托运。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十一条：承运放射性物品应当取得国家规定的运输资质。承运人的资质管理，依照有关法律、行政法规和国务院交通运输、铁路、民航、邮政主管部门的规定执行。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十八条：通过道路运输放射性物品的，应当经公安机关批准，按照指定的时间、路线、速度行驶，并悬挂警示标志，配备押运人员，使放射性物品处于押运人员的监管之下。通过道路运输核反应堆乏燃料的，托运人应当报国务院公安部门批准。通过道路运输其他放射性物品的，托运人应当报启运地县级以上人民政府公安机关批准。具体办法由国务院公安部门商国务院核安全监管部门制定。

《放射性物品道路运输管理规定》（交通运输部令 2016 年第 71 号）第二十条：道路运输放射性物品的托运人（以下简称托运人）应当制定核与辐射事故应急方案，在放射性物品运输中采取有效的辐射防护和安全保卫措施，并对放射性物品运输中的核与辐射安全负责。

《放射性物品道路运输管理规定》（交通运输部令 2016 年第 71 号）第二十一条：道路运输放射性物品的承运人（以下简称承运人）应当取得相应的放射性物品道路运输资质，并对承运事项是否符合本企业或者单位放射性物品运输资质许可的运输范围负责。

四、实施对象和范围

经由道路运输放射性物品的法人单位

五、实施条件

1. 准予行政许可的条件：

（1）托运人和接收人具有生产、销售、使用或者处置相应放射性物品的资质或者资格；

（2）承运人具有相应的道路危险货物运输资质（放射性物品），承运车辆、驾驶人员、押运人员具有相应资质或者资格（放射性物品）；

（3）具有二类放射性物品辐射监测报告；

（4）制定放射性物品运输方案，包括运输时间、路线、品种、数量、沿途安保计划、应急处置计划；

（5）具有同意转让审批的证明；

（6）具有有效的运输容器检验合格证书。

2. 规定许可条件的依据：

《放射性物品运输安全管理条例》第五条：运输放射性物品，应当使用专用的放射性物品运输包装容器（以下简称

运输容器)。放射性物品的运输和放射性物品运输容器的设计、制造，应当符合国家放射性物品运输安全标准。……

《放射性物品运输安全管理条例》第二十九条：托运放射性物品的，托运人应当持有生产、销售、使用或者处置放射性物品的有效证明，使用与所托运的放射性物品类别相适应的运输容器进行包装，配备必要的辐射监测设备、防护用品和防盗、防破坏设备，并编制运输说明书、核与辐射事故应急响应指南、装卸作业方法、安全防护指南。运输说明书应当包括放射性物品的品名、数量、物理化学形态、危害风险等内容。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十条：……托运二类、三类放射性物品的，托运人应当对其表面污染和辐射水平实施监测，并编制辐射监测报告。监测结果不符合国家放射性物品运输安全标准的，不得托运。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十一条：承运放射性物品应当取得国家规定的运输资质。承运人的资质管理，依照有关法律、行政法规和国务院交通运输、铁路、民航、邮政主管部门的规定执行。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十八条：通过道路运输放射性物品的，应当经公安机关批准，按照指定的时间、路线、速度行驶，并悬挂警示标志，配备押运人员，使放射性物品处于押运人员的监管之下。通过道路运输核反应

堆乏燃料的，托运人应当报国务院公安部门批准。通过道路运输其他放射性物品的，托运人应当报启运地县级以上人民政府公安机关批准。具体办法由国务院公安部门商国务院核安全监管部门制定。

《放射性物品运输安全监督管理办法》（环境保护部令 2016 年第 38 号）第二十四条：……放射性物品运输应当有明确并且具备核与辐射安全法律法规规定条件的接收人。……

《放射性物品道路运输管理规定》（交通运输部令 2016 年第 71 号）第二十条：道路运输放射性物品的托运人（以下简称托运人）应当制定核与辐射事故应急预案……

《放射性物品道路运输管理规定》（交通运输部令 2016 年第 71 号）第二十一条：道路运输放射性物品的承运人（以下简称承运人）应当取得相应的放射性物品道路运输资质，并对承运事项是否符合本企业或者单位放射性物品运输资质许可的运输范围负责。

六、申请材料

（1）托运人和接收人生产、销售、使用或者处置放射性物品的有效证明；

（2）托运人编制的二类放射性物品辐射监测报告；

（3）托运人、承运人签订的放射性物品道路运输服务合同，托运人自行运输的除外；

(4) 承运人相应的道路危险货物运输资质的复印件，相应运输范围的专用运输车辆《道路运输证》及驾驶员、押运员《从业资格证》复印件；

(5) 放射性物品运输方案，包括运输时间、路线、品种、数量、沿途安保计划、应急处置计划；

(6) 同意转让审批的证明；

(7) 运输容器检验合格证书。

规定申请材料的依据：

《放射性物品运输安全管理条例》第五条：运输放射性物品，应当使用专用的放射性物品运输包装容器（以下简称运输容器）。放射性物品的运输和放射性物品运输容器的设计、制造，应当符合国家放射性物品运输安全标准。……

《放射性物品运输安全管理条例》第二十九条：托运放射性物品的，托运人应当持有生产、销售、使用或者处置放射性物品的有效证明，使用与所托运的放射性物品类别相适应的运输容器进行包装，配备必要的辐射监测设备、防护用品和防盗、防破坏设备，并编制运输说明书、核与辐射事故应急响应指南、装卸作业方法、安全防护指南。运输说明书应当包括放射性物品的品名、数量、物理化学形态、危害风险等内容。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十条：……托运二类、三类放射性物品的，托运人应当对其表面污染和辐射

水平实施监测，并编制辐射监测报告。监测结果不符合国家放射性物品运输安全标准的，不得托运。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十一条：承运放射性物品应当取得国家规定的运输资质。承运人的资质管理，依照有关法律、行政法规和国务院交通运输、铁路、民航、邮政主管部门的规定执行。

《放射性物品运输安全管理条例》第三十八条：通过道路运输放射性物品的，应当经公安机关批准，按照指定的时间、路线、速度行驶，并悬挂警示标志，配备押运人员，使放射性物品处于押运人员的监管之下。通过道路运输核反应堆乏燃料的，托运人应当报国务院公安部门批准。通过道路运输其他放射性物品的，托运人应当报启运地县级以上人民政府公安机关批准。具体办法由国务院公安部门商国务院核安全监管部门制定。

《放射性物品运输安全监督管理办法》（环境保护部令 2016 年第 38 号）第二十四条：……放射性物品运输应当有明确并且具备核与辐射安全法律法规规定条件的接收人。……

《放射性物品道路运输管理规定》（交通运输部令 2016 年第 71 号）第二十条：道路运输放射性物品的托运人（以下简称托运人）应当制定核与辐射事故应急预案……

《放射性物品道路运输管理规定》（交通运输部令 2016 年第 71 号）第二十一条：道路运输放射性物品的承运人（以

下简称承运人)应当取得相应的放射性物品道路运输资质,并对承运事项是否符合本企业或者单位放射性物品运输资质许可的运输范围负责。

七、办结时限

法定办结时限: 20 日; 承诺办结时限: 10 个工作日。

八、行政审批数量

无数量限制。

九、收费项目、标准及其依据

无收费。

十、咨询、投诉电话

1. 咨询电话: 0771-2892312
2. 投诉电话: 0771-2892312

附件 1

放射性物品道路运输许可-通过道路运输 其他放射性物品（市级权限）审批流程图

（法定办结期限：20 个工作日；承诺办结时限：10 个工作日）

