**关于推进粪尿规范处理综合利用的建议**

领衔代表：陈志校

附议代表：

目前我市外来流动人口较多，一定程度上解决了劳动力短缺问题。但大多数流动人口居住条件较差，居住区域没有标准化卫生间，大多数还是通过公共厕所解决，这也带来了粪尿处理的一系列后续问题。

一、原因

**（一）粪尿未得到规范处理。**目前粪尿处理由各镇自行负责，一般采用先分散收集、后集中处理的模式，最终排入污水管网，但各镇之间设施和人员配备差异较大，有的未按标准要求执行，易造成二次污染。

**（二）存在较大的安全隐患。**粪尿处理过程会产生甲烷等气体，浓度达到一定比例遇明火易发生爆炸，造成安全生产事故。

**（三）资源未得到充分利用。**粪尿处理产生的沼气可作为生产生活原料，废渣中的部分有机氮可转化成了氨氮，可用于农田施肥。

二、建议

**（一）按需设置粪尿处理站点设施。**根据人口规模，按行政区划或片区设置粪尿处理站点，同时配备相应的处理设施，满足日常粪尿处理需求。

**（二）粪尿处理后污水须达标排放。**在污水排放口设置相应的环保检测设备，对排放的污水实施动态检测，确保排放的污水符合排放标准。

**（三）推进粪尿处理资源回收利用。**对粪尿处理产生的沼气、有机物进行集中回收，用于日常生产生活和农作物生产。