فیلتر ها به سه بخش active ,passive, humidifier تقسیم میشوند.

فیلتر های فعال شامل :

ُ عَلِلتر اشَعه فرابنفش است که شامل یه لامپ فرابنفش است. که از جلو آن هوا توسط فن رد میشود و ویروس ها را میکشد.

One of many: http://www.instructables.com/id/Air-Filter-ion-uv/ فیلتر شبکه یون های منفی که درون هوا به تولید یون منفی میپردازد و میزان ذرات معلق هوا را کم میکند

One of many: http://www.instructables.com/id/How-to-Make-a-Negative-Ion-air-ionizer/

فیلتر های غیر فعال شامل :

وي بير فيلتر كربن فعال

One of many: http://www.instructables.com/id/Activated-Carbon-Air-Filter/

فيلتر hepa

One of many:

و دستگاه بخور آب سرد

One of many: http://www.instructables.com/id/Very-simple-air-humidifier/

به ازای هر فیلتر میتوان یک زیر پروژه یک رُوزه تّعریف کرد و در آن برای اولین بار ْ این ْفیلتر را ساخت دقت شود که برای هر کدام از قسمتهای بالا درون شبکه شاید بتوان به جرأت گفت که N تا دستور العمل ساخت وجود دارد و اصلاً جای نگرانی نیست.

این قسمت از مساله ۱۵ درصد از کل فاز اول است.