

## 《应急服务视频传感系统关键技术研发》项目验收意见

江苏省产学研前瞻性联合研究项目《应急服务视频传感系统关键技术研发》（项目编号：BY2014014）以函评形式进行验收。函评专家经认真审阅验收材料，形成以下验收意见：

1. 提供的验收材料真实、齐全，符合验收要求。

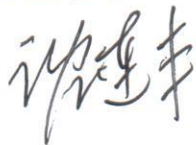
2. 该项目完成了合同约定的各项任务指标，成功研制低功耗低成本视频传感器节点（硬件产品）和应急服务视频传感系统平台（传感网及应用系统集成），提供云环境下的应急视频服务；该项目已在大连、江苏等地应用，公司年增销售 5300 万，利润 520 万元，利税 720 万元。

3. 该项目申请国家技术发明专利 18 项，获得授权发明专利 8 项，申请软件著作权 1 项，公开发表相关技术论文 16 篇，培养硕士研究生 8 人；

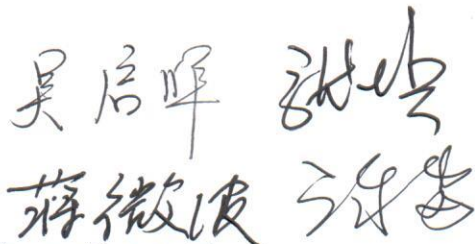
4. 项目经费专款专用，使用合理。

验收委员会认为该项目完成了合同约定的各项任务指标，一致同意通过验收。

验收委员会主任：



成员：



2017 年 8 月 16 日