



图片报道



[二室春节前后开展基金](#)



[扎实推进业务培训 我](#)



[市科教党委领导来我所](#)



[我做一次文明交通志愿](#)



[协力创新求进步——我](#)

我所第二代非接触红外测温仪通过专家论证评审

来源: 技术物理研究所网站 作者: 江万程 摄影: 江万程





5月14日下午由上海市科委主持召开KG-2非接触红外测温仪立项可行性论证会在我所举行，有关部门的专家出席了评审会。会上KG-2第二代非接触红外测温仪通过专家论证评审。中国科学院上海技术物理研究所将开始投入小批量生产，为抗“非典”作贡献。

相关专题：防治非典专题报道

- [防“非典”需实行健康检测的区域名单](#) (6. 18)
- [关于调整抗非工作有关措施的通知](#) (6. 12)
- [特殊时期的儿童节](#) (6. 11)
- [关于进一步做好抗非工作的通知](#) (6. 4)
- [29日中国内地新增非典病例3例,北京增3例](#) (5. 30)

[>>更多](#)

相关信息：非典

- [防“非典”需实行健康检测的区域名单](#) (6. 18)
- [关于调整抗非工作有关措施的通知](#) (6. 12)
- [关于进一步做好抗非工作的通知](#) (6. 4)
- [29日中国内地新增非典病例3例,北京增3例](#) (5. 30)
- [26日中国内地新增非典病例8例 北京新增5例](#) (5. 26)
- [22日内地新增非典病例26例死4例 北京增15例](#) (5. 23)
- [21日内地新增非典病例12例 北京增8例](#) (5. 22)
- [表扬:](#) (5. 19)
- [红外测温仪为“三校生”高考提供“非常”服务\[图\]](#) (5. 19)
- [网络小组为防治“非典”做好信息报道工作](#) (5. 16)