# 鉴定意见

\_\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日，\_组织专家在场的“\_\_\_\_\_\_\_\_\_”课题进行了科技成果鉴定，与会专家审阅了资料，听取了项目完成单位汇报，考察了现场（观看了\_\_\_\_\_ 演示），经质疑和讨论，形成如下鉴定意见：

1、提交的技术资料齐全、规范、数据翔实，符合鉴定要求。

2、（成果的技术特点和创新点）

例：在研究……机理基础上，建立……理论，揭示……规律。

3、（成果达到的主要技术经济指标）

例：项目开发了……，首次提出了……原理，对于该项技术应用，极大促进

（推动）……产业化进程。

4、（对取得的社会经济效益、潜在效益做出评价。）

例：①极大地提高了国家战略储备，由20年提高到100年。

②环境友好，无污染，节能减排，有利于社会和谐发展

③将会使得我国在该项技术的研究应用达到国际先进水平。

5、（对项目总体水平做出评价。）

例：项目整体达到国内领先，国际先进水平，其中创新点1达到国际领先水

平，创新点2达到国际先进水平……。

6、建议或存在问题：（写明该成果目前存在的技术方面的问题及改进意见。）

例：①建议加快该项技术的应用推广

②建议该项目作进一步研究，争取更大的突破。

注：对于计划项目，如果验收会与鉴定会同时召开，在上面的鉴定意见前加

入如下内容：

1、合同书中要求完成的主要研究内容，提主要几条；

2、写明已完成的预期成果，如样机、样品、技术指标、发表论文等。