附件二

国家标准征求意见表

**标准项目名称：**《量子测量术语（征求意见稿）》

**起草单位：**中国计量科学研究院、中科院量子信息重点实验室（中国科学技术大学）、中国电子信息产业集团有限公司、之江实验室、中国科技大学物理学院、山西大学、中国信息通信研究院、航天二院北京无线电计量测试研究所、科大国盾量子技术股份有限公司、航天五院钱学森空间技术实验室、中国科学院精密测量科学与技术创新研究院、中科院上海微系统与信息技术研究所、华中科技大学、国防科技大学、中国计量大学、中国科技大学合肥微尺度物质科学国家研究中心、深圳中国计量科学研究院技术创新研究院、中国航天科工集团第三研究院第三十三研究所、航天九院西安微电子技术研究所、济南量子技术研究院、山东国耀量子雷达科技有限公司、国仪量子（合肥）技术有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：提出意见时，应有说明或论据，并提出修改建议。

填表人：

单位：（盖章）

联系方式：

国家标准征求意见表

**标准项目名称：**《量子精密测量中里德堡原子制备方法（征求意见稿）》

**起草单位：**中国计量科学研究院、深圳中国计量科学研究院技术创新研究院、中国科学院精密测量科学与技术创新研究、山西大学、北京无线电测量研究所、中国电子信息产业集团有限公司、国仪量子（合肥）技术有限公司、中国科技大学、之江实验室、深圳市标准技术研究院、华中科技大学。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：提出意见时，应有说明或论据，并提出修改建议。

填表人：

单位：（盖章）

联系方式：

国家标准征求意见表

**标准项目名称：**《光钟性能表征及测量方法（征求意见稿）》

**起草单位：**中国计量科学研究院、中国科学院精密测量科学与技术创新研究院、中国科学技术大学、航天二院北京无线电计量测试研究所、中国信息通信研究院、航天五院钱学森空间技术实验室、国仪量子（合肥）技术有限公司、深圳中国计量科学研究院技术创新研究院、济南量子技术研究院、北京长城计量测试技术研究所。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：提出意见时，应有说明或论据，并提出修改建议。

填表人：

单位：（盖章）

联系方式：

国家标准征求意见表

**标准项目名称：**《单光子源性能表征及测量方法（征求意见稿）》

**起草单位：**中国计量科学研究院、中国科学技术大学、科大国盾量子技术股份有限公司、华东师范大学、山西大学、中国电子信息集团有限公司、中科院上海微系统所、中国计量大学、深圳中国计量科学研究院技术创新研究院、中国电子科技集团公司第四十一研究所。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：提出意见时，应有说明或论据，并提出修改建议。

填表人：

单位：（盖章）

联系方式：

国家标准征求意见表

**标准项目名称：**《原子重力仪性能要求和测试方法（征求意见稿）》

**起草单位：**中国计量科学研究院、浙江工业大学、华中科技大学、中国科学院精密测量科学与技术创新研究院、中国科学技术大学、中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所、中国航天科技集团有限公司钱学森空间技术实验室、科大国盾量子技术股份有限公司、深圳中国计量科学研究院技术创新研究院、济南量子技术研究院。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：提出意见时，应有说明或论据，并提出修改建议。

填表人：

单位：（盖章）

联系方式：