附件三

**江苏省交通运输行业QC成果应用意见反馈表**

 应用单位（盖章） 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | 应用开始时间 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 手机 |  |
| 成果应用情况： |
| 成果应用效益：（可另附纸张）内容包括：成果自身成本；直接经济效益（节约的人工、设备及其他成本费用），可将使用前与使用后数据做对比分析；预估（可计算）经济效益。 |
| 意见和建议： |

注：应用汽车维修类成果材料，请于2022年11月15日前将反馈表传至江苏省交通企业协会，联系人:沈克宁，电话13605197579，邮箱:105973984@qq.com

**江苏省交通运输行业QC成果应用意见反馈表**

 应用单位（盖章） 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | 应用开始时间 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 手机 |  |
| 成果应用情况： |
| 成果应用效益：（可另附纸张）内容包括：成果自身成本；直接经济效益（节约的人工、设备及其他成本费用），可将使用前与使用后数据做对比分析；预估（可计算）经济效益。 |
| 意见和建议： |

注：应用航道管养类成果材料，请于2022年11月15日前将反馈表传至江苏省交通运输厅港航事业发展中心，联系人:徐忠，电话18100623916，邮箱2865012054@qq.com。

**江苏省交通运输行业QC成果应用意见反馈表**

 应用单位（盖章） 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | 应用开始时间 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 手机 |  |
| 成果应用情况： |
| 成果应用效益：（可另附纸张）内容包括：成果自身成本；直接经济效益（节约的人工、设备及其他成本费用），可将使用前与使用后数据做对比分析；预估（可计算）经济效益。 |
| 意见和建议： |

注：应用高速公路管养类成果材料，请于2022年11月15日前将反馈表传至江苏交通控股有限公司，联系人:张珣，电话13814062601，邮箱:109045130@qq.com。

**江苏省交通运输行业QC成果应用意见反馈表**

 应用单位（盖章） 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | 应用开始时间 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 手机 |  |
| 成果应用情况： |
| 成果应用效益：（可另附纸张）内容包括：成果自身成本；直接经济效益（节约的人工、设备及其他成本费用），可将使用前与使用后数据做对比分析；预估（可计算）经济效益。 |
| 意见和建议： |

注：应用交通工程施工类成果材料，请于2022年11月15日前将反馈表传至江苏省交通企业协会，联系人:范远程，电话：13913885972，邮箱：757848672qq.com。

**江苏省交通运输行业QC成果应用意见反馈表**

 应用单位（盖章） 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | 应用开始时间 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 手机 |  |
| 成果应用情况： |
| 成果应用效益：（可另附纸张）内容包括：成果自身成本；直接经济效益（节约的人工、设备及其他成本费用），可将使用前与使用后数据做对比分析；预估（可计算）经济效益。  |
| 意见和建议： |

注：应用港口（汽渡）管养类成果材料，请于2022年11月15日前将反馈表传至江苏省交通企业协会，联系人:朱乾震，电话:13805285638,邮箱：2427287148@qq.com。

附件四

**2022年江苏交通运输行业QC（科研）成果应用统计汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 | 应用单位 | 联系人 | 电话 | 应用效果 | 直接经济效益 | 预估经济效益 | 意见和建议 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
|  | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |
| 请于2022年11月15日前将本统计表传至：1、汽车维修类：江苏省交通企业协会，联系人:沈克宁，电话13605197579，邮箱:105973984@qq.com2、航道管养类：江苏省交通运输厅港航事业发展中心，联系人:徐忠，电话18100623916，邮箱2865012054@qq.com。3、高速公路管养类：江苏交通控股有限公司，联系人:联系人:张珣，电话13814062601，邮箱:109045130@qq.com。4、交通工程施工类：江苏省交通企业协会，联系人:范远程，电话：13913885972，邮箱：757848672qq.com。5、港口（汽渡）管养类：江苏省交通企业协会，联系人:朱乾震，电话:13805285638,邮箱：2427287148@qq.com。 |

附件五

**江苏省交通运输行业QC成果推广应用经济效益计算表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 直接经济效益（元） | 对比说明 |
| 未用成果前 | 应用成果后 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计： |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计： |
| 请于2022年11月15日前将本统计表传至：1、汽车维修类：江苏省交通企业协会，联系人:沈克宁，电话13605197579，邮箱:105973984@qq.com2、航道管养类：江苏省交通运输厅港航事业发展中心，联系人:徐忠，电话18100623916，邮箱2865012054@qq.com。3、高速公路管养类：江苏交通控股有限公司，联系人:联系人:张珣，电话13814062601，邮箱:109045130@qq.com。4、交通工程施工类：江苏省交通企业协会，联系人:范远程，电话：13913885972，邮箱：757848672qq.com。5、港口（汽渡）管养类：江苏省交通企业协会，联系人:朱乾震，电话:13805285638,邮箱：2427287148@qq.com。 |