

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	李超	性别	女	年龄	40	民族	汉	文化程度	高中
	与本项目的关系				拆迁户 <input checked="" type="checkbox"/>	征地户 <input type="checkbox"/>		无直接关系 <input type="checkbox"/>		
	单位或住址	绍兴柯桥街道碧小苑西 10 幢				职务			职业	
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 <input type="checkbox"/>		不知道 <input type="checkbox"/>		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	灰尘 <input checked="" type="checkbox"/>		灌溉泄洪 <input type="checkbox"/>	其他 <input type="checkbox"/>	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 <input type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>		没注意 <input checked="" type="checkbox"/>		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 <input type="checkbox"/>	偶尔有 <input type="checkbox"/>		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 <input type="checkbox"/>	否 <input checked="" type="checkbox"/>				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 <input type="checkbox"/>	汽车尾气 <input checked="" type="checkbox"/>		灰尘 <input type="checkbox"/>	其他 <input type="checkbox"/>	
	公路建设后的通行是否满意				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>		不满意 <input type="checkbox"/>		
	附近通道内是否有集水现象				经常用 <input type="checkbox"/>	偶尔有 <input checked="" type="checkbox"/>		没有 <input type="checkbox"/>		
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 <input checked="" type="checkbox"/>	声屏障 <input type="checkbox"/>		不满意 <input type="checkbox"/>		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>		不满意 <input type="checkbox"/>		无所谓 <input type="checkbox"/>	
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。										
基本情况	姓名	沈琴华	性别	女	年龄	45	民族	汉	文化程度	大专	
	与本项目的关系					拆迁户 <input checked="" type="checkbox"/>	征地户 ()		无直接关系 ()		
	单位或住址	柯桥街道碧水苑东区 2404			职务	文书		职业	社区干部		
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()		不知道 ()		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	灰尘 ()		灌溉泄洪 ()	其他 ()	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站					有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		没注意 ()		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象					经常用 ()	偶尔有 ()		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	汽车尾气 ()		灰尘 ()	其他 ()	
	公路建设后的通行是否满意					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()		不满意 ()		
	附近通道内是否有集水现象					经常用 ()	偶尔有 ()		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	建议采取何种措施减轻影响					绿化 <input checked="" type="checkbox"/>	声屏障 ()		不满意 ()		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()		不满意 ()		无所谓 ()	
其他意见或建议： 无											

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。										
基本情况	姓名	萧红斌	性别	男	年龄	45	民族	汉	文化程度	高中	
	与本项目的关系					拆迁户 <input checked="" type="checkbox"/>	征地户 ()		无直接关系 ()		
	单位或住址	碧水苑东区 15-404				职务	无		职业	个体	
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()		不知道 ()		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	灰尘 ()		灌溉泄洪 ()	其他 ()	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站					有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		没注意 ()		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象					经常用 ()	偶尔有 ()		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	汽车尾气 ()		灰尘 ()	其他 ()	
	公路建设后的通行是否满意					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()		不满意 ()		
	附近通道内是否有集水现象					经常用 ()	偶尔有 ()		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	建议采取何种措施减轻影响					绿化 ()	声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>		不满意 ()		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价						满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()		不满意 ()		无所谓 ()
其他意见或建议：											

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

萧红斌

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。										
基本情况	姓名	李兴平	性别	男	年龄	58	民族	汉	文化程度	高中	
	与本项目的关系					拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 (✓)			
	单位或住址	绍兴柯桥 614			职务		职业				
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 (✓)	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么					噪声 ()	灰尘 (✓)	灌溉泄洪 ()	其他 ()		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站					有 ()	没有 ()	没注意 (✓)			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象					经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施					是 (✓)	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施					是 (✓)	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施					是 (✓)	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是					噪声 ()	汽车尾气 ()	灰尘 (✓)	其他 ()		
	公路建设后的通行是否满意					满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象					经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)			
	建议采取何种措施减轻影响					绿化 (✓)	声屏障 ()	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：											

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	包林	性别	男	年龄	73	民族	汉	文化程度	高中
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	单位或住址	柯岩街道梅墅村			职务		职业	老年		
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 ()	灰尘 ()	灌溉泄洪 ()	其他 (<input checked="" type="checkbox"/>)		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 ()	没注意 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 ()	否 (<input checked="" type="checkbox"/>)				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 ()	否 (<input checked="" type="checkbox"/>)				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 ()	否 (<input checked="" type="checkbox"/>)				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 ()	汽车尾气 ()	灰尘 ()	其他 (<input checked="" type="checkbox"/>)		
	公路建设后的通行是否满意				满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 (<input checked="" type="checkbox"/>)	声屏障 ()	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：2019 年 8 月 6 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	陈金峰	性别	男	年龄	31	民族	汉	文化程度	本科
	与本项目的关系				无	拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 ()		
	单位或住址	梅里村				职务		职业		
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 (✓)	不利 ()	不知道 ()		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么					噪声 (✓)	灰尘 ()	灌溉泄洪 ()	其他 ()	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站					有 (✗)	没有 (✗)	没注意 (✓)		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象					经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施					是 (✓)	否 ()			
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施					是 (✓)	否 ()			
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施					是 (✓)	否 ()			
试运营期	公路运营后对您影响较大的是					噪声 ()	汽车尾气 (✓)	灰尘 ()	其他 ()	
	公路建设后的通行是否满意					满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()		
	附近通道内是否有集水现象					经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)		
	建议采取何种措施减轻影响					绿化 (✓)	声屏障 ()	不满意 ()		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()	
其他意见或建议： <div style="text-align: center;">无</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	杜红霞	性别	女	年龄	29	民族	汉	文化程度	本科
	与本项目的关系				无	拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 <input checked="" type="checkbox"/>		
	单位或住址	梅墅村			职务		职业			
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()	不知道 ()		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么					噪声 ()	灰尘 <input checked="" type="checkbox"/>	灌溉泄洪 ()	其他 ()	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站					有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	没注意 ()		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象					经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()			
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()			
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施					是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()			
试运营期	公路运营后对您影响较大的是					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	汽车尾气 <input checked="" type="checkbox"/>	灰尘 <input checked="" type="checkbox"/>	其他 ()	
	公路建设后的通行是否满意					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()		
	附近通道内是否有集水现象					经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	建议采取何种措施减轻影响					绿化 <input checked="" type="checkbox"/>	声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	不满意 ()		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价						满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()	
其他意见或建议： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	陈军	性别	男	年龄	62	民族	汉	文化程度	初中
	与本项目的关系				无	拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 ()		
	单位或住址	柯岩村				职务		职业	农民	
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 (✓)	不利 (✗)	不知道 (✗)		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么					噪声 (✓)	灰尘 (✗)	灌溉泄洪 (✗)	其他 (✗)	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站					有 (✗)	没有 (✗)	没注意 (✗)		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象					经常用 (✗)	偶尔有 (✗)	没有 (✓)		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施					是 (✓)	否 (✗)			
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施					是 (✓)	否 (✗)			
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施					是 (✓)	否 (✗)			
试运营期	公路运营后对您影响较大的是					噪声 (✗)	汽车尾气 (✗)	灰尘 (✓)	其他 (✗)	
	公路建设后的通行是否满意					满意 (✓)	基本满意 (✗)	不满意 (✗)		
	附近通道内是否有集水现象					经常用 (✗)	偶尔有 (✗)	没有 (✓)		
	建议采取何种措施减轻影响					绿化 (✗)	声屏障 (✓)	不满意 (✗)		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价						满意 (✓)	基本满意 (✗)	不满意 (✗)	无所谓 (✗)	
其他意见或建议： <p style="text-align: center;">无</p>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

陈军

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	李松鑫	性别	男	年龄	67	民族		文化程度	小学
	与本项目的关系				无	拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 ()		
	单位或住址	梅市村			职务		职业	农民		
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 ()	不利 (x)	不知道 (x)			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 ()	灰尘 (x)	灌溉泄洪 (x)	其他 (x)		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 ()	没注意 (x)			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 (x)	偶尔有 (x)	没有 ()			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 ()	否 (x)				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 ()	否 (x)				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 ()	否 (x)				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 (x)	汽车尾气 (x)	灰尘 ()	其他 (x)		
	公路建设后的通行是否满意				满意 ()	基本满意 (x)	不满意 (x)			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 (x)	偶尔有 (x)	没有 ()			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 (x)	声屏障 ()	不满意 (x)			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 ()	基本满意 (x)	不满意 (x)	无所谓 (x)		
其他意见或建议： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	邵伟忠	性别	男	年龄	55	民族	汉	文化程度	初中
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	单位或住址	柯桥钱清村			职务		职业			
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 (<input checked="" type="checkbox"/>)	灰尘 ()	灌溉泄洪 ()	其他 ()		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没注意 ()			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 (<input checked="" type="checkbox"/>)	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 ()	否 (<input checked="" type="checkbox"/>)				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 (<input checked="" type="checkbox"/>)	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 (<input checked="" type="checkbox"/>)	汽车尾气 ()	灰尘 ()	其他 ()		
	公路建设后的通行是否满意				满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 ()	声屏障 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	关志英	性别	女	年龄	52	民族	汉	文化程度	初中
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 <input checked="" type="checkbox"/>			
	单位或住址	棉绣园 10 幢 508			职务		职业	中介		
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 ()	灰尘 <input checked="" type="checkbox"/>	灌溉泄洪 ()	其他 ()		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	没注意 ()			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	汽车尾气 ()	灰尘 ()	其他 ()		
	公路建设后的通行是否满意				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 ()	声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：丘子玲 邱子玲

调查日期：2017 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	张荣	性别	男	年龄	56	民族	汉	文化程度	高中
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 <input checked="" type="checkbox"/>			
	单位或住址	锦海园 10 幢 406			职务		职业			
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 ()	灰尘 <input checked="" type="checkbox"/>	灌溉泄洪 ()	其他 ()		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 ()	没注意 <input checked="" type="checkbox"/>			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 ()	汽车尾气 ()	灰尘 ()	其他 <input checked="" type="checkbox"/>		
	公路建设后的通行是否满意				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 ()	声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：邱琴琴

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	莫文强	性别	男	年龄	55	民族	汉	文化程度	高中
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 <input checked="" type="checkbox"/>			
基本态度	单位或住址	锦华园 5幢401			职务	个体		职业		
	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	灰尘 ()	灌溉泄洪 ()	其他 ()		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	没注意 ()			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	汽车尾气 ()	灰尘 ()	其他 ()		
	公路建设后的通行是否满意				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 <input checked="" type="checkbox"/>			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 ()	声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()		无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人： 

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。										
基本情况	姓名	金美芳	性别	女	年龄	65	民族	汉	文化程度	初中	
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 (✓)				
	单位或住址	锦溪园 9 幢 503			职务	退休	职业				
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 (✓)	不利 ()	不知道 ()				
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 ()	灰尘 (✓)	灌溉泄洪 ()	其他 ()			
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 ()	没注意 (✓)				
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)				
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 (✓)	否 ()					
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 (✓)	否 ()					
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 (✓)	否 ()					
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 ()	汽车尾气 ()	灰尘 (✓)	其他 ()			
	公路建设后的通行是否满意				满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()				
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)				
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 ()	声屏障 (✓)	不满意 ()				
你对本公路工程环境保护工作的总体评价				满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()				
其他意见或建议：											

注：请在您选择的答案后的括号内画“✓”

调查人：邱琴琴

调查日期：2019 年 8 月 1 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	孙林	性别	男	年龄	57	民族	汉	文化程度	高中
	与本项目的关系				拆迁户 ()	征地户 ()	无直接关系 (✓)			
	单位或住址	锦钱团 8-504			职务		职业			
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 (✓)	不利 ()	不知道 ()			
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 ()	灰尘 ()	灌溉泄洪 ()	其他 (✓)		
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 ()	没有 (✓)	没注意 ()			
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)			
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 (✓)	否 ()				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 (✓)	否 ()				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 (✓)	否 ()				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 ()	汽车尾气 ()	灰尘 ()	其他 (✓)		
	公路建设后的通行是否满意				满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()			
	附近通道内是否有集水现象				经常用 ()	偶尔有 ()	没有 (✓)			
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 ()	声屏障 (✓)	不满意 ()			
你对本公路工程环境保护工作的总体评价				满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()			
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：冯江峰

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	孙小娟	性别	女	年龄	64	民族	汉	文化程度	初中
	单位或住址	锦绣园			职务		职业			退休
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()	不知道 ()			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
对沿线公路绿化情况的感受					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 ()	空气污染 ()	水污染 ()	出行不便 <input checked="" type="checkbox"/>		
公路汽车尾气排放					严重 ()	一般 ()	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路运行车辆堵塞情况					严重 ()	一般 ()	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路上噪声影响的感觉情况					严重 ()	一般 ()	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
局部路段是否有限速标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 ()	没注意 ()			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 ()	没注意 ()			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	绿化 ()	搬迁 ()			
对公路建成后的通行感觉情况					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 ()	不知道 ()			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：冯江洋

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。											
基本情况	姓名	卢译佳	性别	女	年龄	27	民族	汉	文化程度	高中		
	单位或住址	锦绣园 5 幢 303			职务	/		职业	个体			
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利	<input checked="" type="checkbox"/>	不利	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
对沿线公路绿化情况的感受					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声	<input checked="" type="checkbox"/>	空气污染	<input type="checkbox"/>	水污染	<input type="checkbox"/>	出行不便	<input type="checkbox"/>
公路汽车尾气排放					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路运行车辆堵塞情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路上噪声影响的感受情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
局部路段是否有限速标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障	<input checked="" type="checkbox"/>	绿化	<input type="checkbox"/>	搬迁	<input type="checkbox"/>		
对公路建成后的通行感受情况					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对公路工程基本设施满意度如何					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
其他意见或建议：												

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：胡宗军

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	张	性别	男	年龄	73	民族	汉	文化程度	高中
	单位或住址	柯岩街道梅墅村				职务		职业	老年	
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 ()	不知道 ()			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
对沿线公路绿化情况的感觉					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	空气污染 ()	水污染 ()	出行不便 ()		
公路汽车尾气排放					严重 ()	一般 <input checked="" type="checkbox"/>	不严重 ()			
公路运行车辆堵塞情况					严重 ()	一般 ()	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路上噪声影响的感觉情况					严重 ()	一般 ()	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
局部路段是否有限速标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 ()	没注意 ()			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 ()	没有 ()	没注意 <input checked="" type="checkbox"/>			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 ()	绿化 ()	搬迁 ()			
对公路建成后的通行感觉情况					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 ()	没有 ()	不知道 <input checked="" type="checkbox"/>			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：2019 年 8 月 6 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。											
基本情况	姓名	沈琴华	性别	女	年龄	45	民族	汉	文化程度	大专		
	单位或住址	柯桥街道红丰老 2-404			职务	文书 社区干部		职业	社区干部			
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利	<input checked="" type="checkbox"/>	不利	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
对沿线公路绿化情况的感受					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声	<input type="checkbox"/>	空气污染	<input type="checkbox"/>	水污染	<input type="checkbox"/>	出行不便	<input checked="" type="checkbox"/>
公路汽车尾气排放					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路运行车辆堵塞情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路上噪声影响的感受情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
局部路段是否有限速标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障	<input type="checkbox"/>	绿化	<input checked="" type="checkbox"/>	搬迁	<input type="checkbox"/>		
对公路建成后的通行感受情况					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对公路工程基本设施满意度如何					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
其他意见或建议：												

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	萧仁斌	性别	男	年龄	45	民族	汉	文化程度	高中
	单位或住址	碧水苑东区 15-404			职务			职业	个体	
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 <input type="checkbox"/>	不知道 <input type="checkbox"/>			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>		
对沿线公路绿化情况的感受					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	空气污染 <input type="checkbox"/>	水污染 <input type="checkbox"/>	出行不便 <input type="checkbox"/>		
公路汽车尾气排放					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路运行车辆堵塞情况					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路上噪声影响的感觉情况					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
局部路段是否有限速标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	没注意 <input type="checkbox"/>			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	没注意 <input type="checkbox"/>			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	绿化 <input type="checkbox"/>	搬迁 <input type="checkbox"/>			
对公路建成后的通行感觉情况					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	不知道 <input type="checkbox"/>			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>		
其他意见或建议： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。											
基本情况	姓名	李通管	性别	女	年龄	40	民族	汉	文化程度	高中		
	单位或住址	绍兴市柯桥街道稽山社区			职务		职业					
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利	<input checked="" type="checkbox"/>	不利	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
对沿线公路绿化情况的感受					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声	<input checked="" type="checkbox"/>	空气污染	<input type="checkbox"/>	水污染	<input type="checkbox"/>	出行不便	<input type="checkbox"/>
公路汽车尾气排放					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input checked="" type="checkbox"/>	不严重	<input type="checkbox"/>		
公路运行车辆堵塞情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input checked="" type="checkbox"/>	不严重	<input type="checkbox"/>		
公路上噪声影响的感受情况					严重	<input checked="" type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input type="checkbox"/>		
局部路段是否有限速标志					有	<input type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input checked="" type="checkbox"/>		
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障	<input checked="" type="checkbox"/>	绿化	<input checked="" type="checkbox"/>	搬迁	<input type="checkbox"/>		
对公路建成后的通行感受情况					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有	<input type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	不知道	<input checked="" type="checkbox"/>		
对公路工程基本设施满意度如何					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
其他意见或建议：												

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	李 兴 兴	性别	男	年龄	58	民族	汉	文化程度	高中
	单位或住址	绍兴柯桥 6142			职务		职业			
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不利 ()	不知道 ()			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 ()	基本满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不满意 ()	无所谓 ()		
对沿线公路绿化情况的感受					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 (<input checked="" type="checkbox"/>)	空气污染 ()	水污染 ()	出行不便 ()		
公路汽车尾气排放					严重 ()	一般 ()	不严重 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
公路运行车辆堵塞情况					严重 ()	一般 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不严重 ()			
公路上噪声影响的感受情况					严重 ()	一般 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不严重 ()			
局部路段是否有限速标志					有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没有 ()	没注意 ()			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没有 ()	没注意 ()			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 ()	绿化 (<input checked="" type="checkbox"/>)	搬迁 ()			
对公路建成后的通行感觉情况					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没有 ()	不知道 ()			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	陈之峰	性别	男	年龄	31	民族	汉	文化程度	本科
	单位或住址	梅里村			职务		职业			
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 <input type="checkbox"/>	不知道 <input type="checkbox"/>			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>		
对沿线公路绿化情况的感受					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	空气污染 <input checked="" type="checkbox"/>	水污染 <input type="checkbox"/>	出行不便 <input type="checkbox"/>		
公路汽车尾气排放					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input checked="" type="checkbox"/>	不严重 <input type="checkbox"/>			
公路运行车辆堵塞情况					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路上噪声影响的感觉情况					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input checked="" type="checkbox"/>	不严重 <input type="checkbox"/>			
局部路段是否有限速标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	没注意 <input type="checkbox"/>			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	没注意 <input type="checkbox"/>			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	绿化 <input checked="" type="checkbox"/>	搬迁 <input type="checkbox"/>			
对公路建成后的通行感觉情况					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	不知道 <input type="checkbox"/>			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>		
其他意见或建议： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期：

年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。										
基本情况	姓名	柯岩		性别	女	年龄	29	民族	汉	文化程度	本科
	单位或住址					职务			职业		
修建该公路是否有利于本地区的经济发展						有利 (✓)	不利 ()	不知道 ()			
对该公路试运营期间环保工作的意见						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
对沿线公路绿化情况的感觉						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()			
公路试运营过程中主要的环境问题						噪声 (✓)	空气污染 (✓)	水污染 ()	出行不便 ()		
公路汽车尾气排放						严重 ()	一般 (✓)	不严重 ()			
公路运行车辆堵塞情况						严重 ()	一般 ()	不严重 (✓)			
公路上噪声影响的感觉情况						严重 ()	一般 (✓)	不严重 ()			
局部路段是否有限速标志						有 (✓)	没有 ()	没注意 ()			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志						有 (✓)	没有 ()	没注意 ()			
建议采取何种措施减轻噪声影响						声屏障 (✓)	绿化 (✓)	搬迁 ()			
对公路建成后的通行感觉情况						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求						有 (✓)	没有 ()	不知道 ()			
对公路工程基本设施满意度如何						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()			
对本公路工程环境保护工作的总体评价						满意 (✓)	基本满意 ()	不满意 ()	无所谓 ()		
其他意见或建议:											
无											

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	张草	性别	男	年龄	62	民族	汉	文化程度	初中
	单位或住址	梅市村			职务	村民		职业		
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 <input type="checkbox"/>	不知道 <input type="checkbox"/>			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>		
对沿线公路绿化情况的感觉					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 <input type="checkbox"/>	空气污染 <input type="checkbox"/>	水污染 <input type="checkbox"/>	出行不便 <input type="checkbox"/>		
公路汽车尾气排放					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路运行车辆堵塞情况					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路上噪声影响的感觉情况					严重 <input type="checkbox"/>	一般 <input type="checkbox"/>	不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
局部路段是否有限速标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	没注意 <input type="checkbox"/>			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	没注意 <input type="checkbox"/>			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>	绿化 <input type="checkbox"/>	搬迁 <input type="checkbox"/>			
对公路建成后的通行感觉情况					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 <input checked="" type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>	不知道 <input type="checkbox"/>			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>	不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>		
其他意见或建议： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：张草

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	李枚鑫	性别	男	年龄	67	民族		文化程度	小学
	单位或住址	梅市村			职务	村民		职业		
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不利 (<input type="checkbox"/>)	不知道 (<input type="checkbox"/>)			
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	无所谓 (<input checked="" type="checkbox"/>)		
对沿线公路绿化情况的感受					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 (<input type="checkbox"/>)	不满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声 (<input checked="" type="checkbox"/>)	空气污染 (<input checked="" type="checkbox"/>)	水污染 (<input checked="" type="checkbox"/>)	出行不便 (<input checked="" type="checkbox"/>)		
公路汽车尾气排放					严重 (<input type="checkbox"/>)	一般 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不严重 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
公路运行车辆堵塞情况					严重 (<input type="checkbox"/>)	一般 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不严重 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
公路上噪声影响的感受情况					严重 (<input type="checkbox"/>)	一般 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不严重 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
局部路段是否有限速标志					有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没注意 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有 (<input type="checkbox"/>)	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	没注意 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障 (<input checked="" type="checkbox"/>)	绿化 (<input checked="" type="checkbox"/>)	搬迁 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
对公路建成后的通行感受情况					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有 (<input type="checkbox"/>)	没有 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不知道 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
对公路工程基本设施满意度如何					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)			
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	基本满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	不满意 (<input checked="" type="checkbox"/>)	无所谓 (<input type="checkbox"/>)		
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	邵伟忠	性别	男	年龄	35	民族	汉	文化程度	高中
	单位或住址	柯桥街道东梅村				职务		职业		
修建该公路是否有利于本地区的经济发展	有利 <input checked="" type="checkbox"/>				不利 ()		不知道 ()			
对该公路试运营期间环保工作的意见	满意 <input checked="" type="checkbox"/>				基本满意 ()		不满意 ()		无所谓 ()	
对沿线公路绿化情况的感觉	满意 <input checked="" type="checkbox"/>				基本满意 ()		不满意 ()			
公路试运营过程中主要的环境问题	噪声 <input checked="" type="checkbox"/>				空气污染 ()		水污染 ()		出行不便 ()	
公路汽车尾气排放	严重 ()				一般 ()		不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路运行车辆堵塞情况	严重 ()				一般 ()		不严重 <input checked="" type="checkbox"/>			
公路上噪声影响的感觉情况	严重 ()				一般 <input checked="" type="checkbox"/>		不严重 ()			
局部路段是否有限速标志	有 <input checked="" type="checkbox"/>				没有 ()		没注意 ()			
学校或居民区附近是否有禁鸣标志	有 <input checked="" type="checkbox"/>				没有 ()		没注意 ()			
建议采取何种措施减轻噪声影响	声屏障 <input checked="" type="checkbox"/>				绿化 ()		搬迁 ()			
对公路建成后的通行感觉情况	满意 <input checked="" type="checkbox"/>				基本满意 ()		不满意 ()			
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求	有 ()				没有 ()		不知道 <input checked="" type="checkbox"/>			
对公路工程基本设施满意度如何	满意 <input checked="" type="checkbox"/>				基本满意 ()		不满意 ()			
对本公路工程环境保护工作的总体评价	满意 <input checked="" type="checkbox"/>				基本满意 ()		不满意 ()		无所谓 ()	
其他意见或建议： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">~</div>										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。											
基本情况	姓名	廖水荣	性别	男	年龄	68	民族	汉	文化程度	初中		
	单位或住址	锦园 10 幢 407 室			职务	/		职业	/			
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利	<input checked="" type="checkbox"/>	不利	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
对沿线公路绿化情况的感受					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声	<input checked="" type="checkbox"/>	空气污染	<input type="checkbox"/>	水污染	<input type="checkbox"/>	出行不便	<input type="checkbox"/>
公路汽车尾气排放					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路运行车辆堵塞情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路上噪声影响的感觉情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
局部路段是否有限速标志					有	<input type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input checked="" type="checkbox"/>		
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有	<input type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input checked="" type="checkbox"/>		
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障	<input checked="" type="checkbox"/>	绿化	<input type="checkbox"/>	搬迁	<input type="checkbox"/>		
对公路建成后的通行感觉情况					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对公路工程基本设施满意度如何					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
其他意见或建议：												

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：张磊

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。											
基本情况	姓名	薛松亦	性别	男	年龄	68	民族	汉	文化程度	初中		
	单位或住址	锦伟园3幢503室			职务	退休		职业				
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利	<input checked="" type="checkbox"/>	不利	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
对沿线公路绿化情况的感受					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声	<input checked="" type="checkbox"/>	空气污染	<input type="checkbox"/>	水污染	<input type="checkbox"/>	出行不便	<input type="checkbox"/>
公路汽车尾气排放					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路运行车辆堵塞情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
公路上噪声影响的感受情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>		
局部路段是否有限速标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>		
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障	<input checked="" type="checkbox"/>	绿化	<input type="checkbox"/>	搬迁	<input type="checkbox"/>		
对公路建成后的通行感受情况					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>		
对公路工程基本设施满意度如何					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>		
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>	无所谓	<input type="checkbox"/>
其他意见或建议：												

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：吴松莹

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程司乘人员意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	朱福荣	性别	女	年龄	64	民族	汉	文化程度	高中
	单位或住址	绍兴市柯桥区 642306			职务	退休		职业		
修建该公路是否有利于本地区的经济发展					有利	<input checked="" type="checkbox"/>	不利	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>
对该公路试运营期间环保工作的意见					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>
对沿线公路绿化情况的感受					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>
公路试运营过程中主要的环境问题					噪声	<input checked="" type="checkbox"/>	空气污染	<input type="checkbox"/>	水污染	<input type="checkbox"/>
公路汽车尾气排放					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>
公路运行车辆堵塞情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>
公路上噪声影响的感觉情况					严重	<input type="checkbox"/>	一般	<input type="checkbox"/>	不严重	<input checked="" type="checkbox"/>
局部路段是否有限速标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>
学校或居民区附近是否有禁鸣标志					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	没注意	<input type="checkbox"/>
建议采取何种措施减轻噪声影响					声屏障	<input checked="" type="checkbox"/>	绿化	<input type="checkbox"/>	搬迁	<input type="checkbox"/>
对公路建成后的通行感觉情况					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>
运输危险品时，公路管理部门和其他部门是否对您有限制或要求					有	<input checked="" type="checkbox"/>	没有	<input type="checkbox"/>	不知道	<input type="checkbox"/>
对公路工程基本设施满意度如何					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>
对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意	<input checked="" type="checkbox"/>	基本满意	<input type="checkbox"/>	不满意	<input type="checkbox"/>
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

李超

调查日期：2019 年 8 月 5 日

104 国道绍兴县柯桥段改建工程沿线居民意见调查表

工程概况	104 国道绍兴县柯桥段改建工程起点位于绍兴县西部的秦望互通，与 104 国道钱清段相接，终点位于绍兴县与绍兴市交界处的柯岩，路线全长 10.24 公里。全线共设高架桥 6041m/1 座，中桥 108m/2 座，涵洞 4 座；全互通式立体交叉 1 处、平行匝道 2 处、平面交叉 11 处。工程总投资 万元。									
基本情况	姓名	陈柏炎	性别	男	年龄	57	民族	汉	文化程度	初中
	与本项目的关系				拆迁户 <input checked="" type="checkbox"/>	征地户 <input type="checkbox"/>		无直接关系 <input type="checkbox"/>		
	单位或住址	康家桥公司			职务		职业			
基本态度	修建该公路是否有利于本地区的经济发展				有利 <input checked="" type="checkbox"/>	不利 <input type="checkbox"/>		不知道 <input type="checkbox"/>		
施工期	公路施工对您最大的影响是什么				噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	灰尘 <input type="checkbox"/>		灌溉泄洪 <input type="checkbox"/>	其他 <input type="checkbox"/>	
	居民区附近 150 米内，是否增设有料场和搅拌站				有 <input type="checkbox"/>	没有 <input type="checkbox"/>		没注意 <input checked="" type="checkbox"/>		
	夜间 22:00 至早晨 6:00 时段内，是否有使用高噪声机械施工现象				经常用 <input type="checkbox"/>	偶尔有 <input type="checkbox"/>		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	公路临时占地是否采取了复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>				
	占压农业水利设施时，是否采取了临时应急措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>				
	取土场、弃土场是否采取复垦、恢复等措施				是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>				
试运营期	公路运营后对您影响较大的是				噪声 <input checked="" type="checkbox"/>	汽车尾气 <input type="checkbox"/>		灰尘 <input type="checkbox"/>	其他 <input type="checkbox"/>	
	公路建设后的通行是否满意				满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>		不满意 <input type="checkbox"/>		
	附近通道内是否有集水现象				经常用 <input type="checkbox"/>	偶尔有 <input type="checkbox"/>		没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	建议采取何种措施减轻影响				绿化 <input checked="" type="checkbox"/>	声屏障 <input type="checkbox"/>		不满意 <input type="checkbox"/>		
你对本公路工程环境保护工作的总体评价					满意 <input checked="" type="checkbox"/>	基本满意 <input type="checkbox"/>		不满意 <input type="checkbox"/>	无所谓 <input type="checkbox"/>	
其他意见或建议：										

注：请在您选择的答案后的括号内画“√”

调查人：

调查日期： 年 月 日