

2021 年度深圳市新能源汽车充电设施
第一季度安全检查报告
(附录部分)

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:02:33

深圳市计量质量检测研究院

2021年3月29日



1.4 海雅缤纷城住宅安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	海雅缤纷城住宅		
地址	深圳市宝安区新安街道建安一路 99 号（住宅区负三楼停车场）		
街道	新安街道		
运营企业名称	深圳汇能新能源科技有限公司	运营企业负责人 (联系电话)	陈永超 (18588409868)
物业名称	深圳海雅物业管理有限公司宝安分公司	物业负责人 (联系电话)	刘清华 (15622884843)
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	--	交流充电桩	7
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	--	型号	HN-JL7-32A/220V-ADV02
功率	--	功率	7kW
自编号	--	自编号	4 5
出厂编号	--	出厂编号	TS1706150048 GP201706250092
被测桩数	--	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
1.6 无相关培训记录			
1.11 无充电设备故障记录和事故记录			
1.15 无故障等级划分			
1.17 监控系统未能覆盖所有充电设施			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
--			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			
--			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
4.9 无消防培训和应急演练记录			
5、其他问题			
风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果(首次检查)			

安全系数	97.4	总体风险等级	蓝色风险
<p>注：</p> <p>蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$；安全系数 $d' > 95$</p> <p>黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$；安全系数 $90 < d' \leq 95$</p> <p>橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$；安全系数 $80 < d' \leq 90$</p> <p>红色风险：风险指数 $d \geq 20$；安全系数 $d' \leq 80$</p>			

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:05:35

2.4 陶柏莉地下停车场充电站安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	陶柏莉地下停车场充电站		
地址	深圳市大鹏新区葵冲街道丰树山南侧		
街道	葵涌街道		
运营企业名称	深圳汇能新能源科技有限公司	运营企业负责人 (联系电话)	陈永超 (18588409868)
物业名称	深圳市承翰物业	物业负责人 (联系电话)	尹境透 (13714221052)
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	--	交流充电桩	13
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	--	型号	HN-JL7-32A/220V-ADV02
功率	--	功率	7kW
自编号	--	自编号	4 3
出厂编号	--	出厂编号	HE121120040479 HE121120041144
被测桩数	--	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
1.6 现场未提供相关培训记录。			
1.7 现场未提供充电桩第三方检测报告。			
1.17 视频监控未能全部覆盖所有充电桩。			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
--			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			
--			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
4.9 现场未提供相关消防演习记录。			
5、其他问题			
风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果(首次检查)			

安全系数	96.7	总体风险等级	蓝色风险
<p>注：</p> <p>蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$；安全系数 $d' > 95$</p> <p>黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$；安全系数 $90 < d' \leq 95$</p> <p>橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$；安全系数 $80 < d' \leq 90$</p> <p>红色风险：风险指数 $d \geq 20$；安全系数 $d' \leq 80$</p>			

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:05:35

5.4 深圳市龙华区潜龙曼海宁花园(南区)安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	深圳市龙华区潜龙曼海宁花园(南区)		
地址	深圳市龙华区和平路潜龙曼海宁花园(南区)		
街道	大浪街道		
运营企业名称	一能充电科技(深圳)有限责任公司	运营企业负责人 (联系电话)	徐志金 (15817221208)
物业名称	--	物业负责人 (联系电话)	
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	--	交流充电桩	30
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	--	型号	YNCP-32COLVS01
功率	--	功率	7kW
自编号	--	自编号	10 11
出厂编号	--	出厂编号	YN18103440310326 YN18103440310324
被测桩数	--	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
--			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
2.1 配电箱无检修记录			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			
--			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
4.7 无灯光疏散指示标识			
4.8 安全指示标识不亮灯			
5、其他问题			
风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果(首次检查)			
安全系数	98.8	总体风险等级	蓝色风险

注：

蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$ ；安全系数 $d' > 95$

黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$ ；安全系数 $90 < d' \leq 95$

橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$ ；安全系数 $80 < d' \leq 90$

红色风险：风险指数 $d \geq 20$ ；安全系数 $d' \leq 80$

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:05:35

6.2 深圳罗湖福德花园安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	深圳罗湖福德花园		
地址	深圳市罗湖区福德花园		
街道	黄贝街道		
运营企业名称	深圳万帮充电新能源有限公司	运营企业负责人 (联系电话)	刘飞 (13682446670)
物业名称	永江淮物业服务有限公司	物业负责人 (联系电话)	王与飞 (0755-25790294)
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	2	交流充电桩	3
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	DH-DC0600SG27	型号	DH-AC0070XG18-C
功率	60kW	功率	7kW
自编号	4	自编号	3 2
出厂编号	--	出厂编号	--
被测桩数	1	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
1.15 无故障等级划分。			
1.17 无监控系统。			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
--			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			
3.2.5 无安全警告标示。			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
4.3 无监控系统。			
5、其他问题			
风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果(首次检查)			
安全系数	97.0	总体风险等级	蓝色风险

注：

蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$ ；安全系数 $d' > 95$

黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$ ；安全系数 $90 < d' \leq 95$

橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$ ；安全系数 $80 < d' \leq 90$

红色风险：风险指数 $d \geq 20$ ；安全系数 $d' \leq 80$

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:05:35

6.3 银湖半山充电站安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	银湖半山充电站		
地址	深圳市罗湖区清水河金湖路 6-33 银湖半山小区负五楼停车场		
街道	清水河街道		
运营企业名称	深圳市蔚蓝电动汽车产业服务有限公司	运营企业负责人 (联系电话)	柳小飞 (13662201931)
物业名称	银湖半山物业管理处	物业负责人 (联系电话)	吴工 (15012809272)
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	--	交流充电桩	25
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	--	型号	AC7000-AG-23
功率	--	功率	7kW
自编号	--	自编号	18(0000094) 24(0000100)
出厂编号	--	出厂编号	SN1000519B161183 SN1000519B1611225
被测桩数	--	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
1.1 现场未提供相关运营管理制度。			
1.6 现场未提供相关人员培训记录。			
1.7 现场未提供充电设施第三方检测报告。			
1.9 充电区域未张贴相关安全警告标识。			
1.11 现场未提供充电设施故障事故相关记录。			
1.12 现场未提供充电监控平台的相关信息。			
1.13 现场未提供充电监控平台的相关信息。			
1.14 现场未提供充电监控平台的相关信息。			
1.15 现场未提供充电监控平台的相关信息。			
1.17 视频监控未能完全覆盖所有充电设施。			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
2.1 配电箱无清扫检修记录。			
2.17 配电箱未上锁。			
2.21 配电箱无系统图。			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			

3.2.5 充电设施未张贴安全警告标识。(18,24)			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
4.9 现场未提供相关消防演练记录。			
5、其他问题			
风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果(首次检查)			
安全系数	90.2	总体风险等级	黄色风险
注： 蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$ ；安全系数 $d' > 95$ 黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$ ；安全系数 $90 < d' \leq 95$ 橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$ ；安全系数 $80 < d' \leq 90$ 红色风险：风险指数 $d \geq 20$ ；安全系数 $d' \leq 80$			

深圳市住房和城乡建设局 2021-04-26 17:05:35

7.3 龙祥苑安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	龙祥苑		
地址	深圳市南山区龙珠大道与珠光路交汇处龙祥苑		
街道	桃源街道		
运营企业名称	深圳市蔚蓝电动汽车产业服务有限公司	运营企业负责人 (联系电话)	柳小飞 (13662201931)
物业名称	--	物业负责人 (联系电话)	--
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	--	交流充电桩	9
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	--	型号	AC7000-AG-23
功率	--	功率	7kW
自编号	--	自编号	0000078 0000082
出厂编号	--	出厂编号	/
被测桩数	--	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
1.15 监控平台无故障分级			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
2.7 配电箱门无可靠接地连接			
2.17 配电箱内进出线封堵不严密			
2.21 配电箱无系统图和接地标识			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			
--			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
--			
5、其他问题			
风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果(首次检查)			
安全系数	97.0	总体风险等级	蓝色风险

注：

蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$ ；安全系数 $d' > 95$

黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$ ；安全系数 $90 < d' \leq 95$

橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$ ；安全系数 $80 < d' \leq 90$

红色风险：风险指数 $d \geq 20$ ；安全系数 $d' \leq 80$

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:05:35

9. 盐田区

9.1 深圳盐田佳兆业山海城充电站安全检查结果

一、场站信息			
充电场站名称	深圳盐田佳兆业山海城充电站		
地址	深圳市盐田区盐田路与明珠大道交汇处		
街道	盐田街道		
运营企业名称	深圳利民通科技发展有限公司	运营企业负责人 (联系电话)	周敏 (15297915528)
物业名称	佳兆业美好深圳有限公司	物业负责人 (联系电话)	袁先生 (13691953478)
二、充电设施信息			
1、充电设施总数量(套)			
非车载充电机	--	交流充电桩	6
2、被检充电设备信息			
充电设施类型	非车载充电机	充电设施类型	交流充电桩
型号	--	型号	QMT-AC-7KW-02
功率	--	功率	7kW
自编号	--	自编号	01 02
出厂编号	--	出厂编号	1002019086 1002019091
被测桩数	--	被测桩数	2
三、安全风险点排查信息			
1、整体安全风险点排查信息			
风险描述			
1.6 现场未提供相关运维人员培训记录。			
1.7 现场未留有第三方检测报告。			
1.10 现场未提供相关事故事件应急预案。			
1.11 现场未提供充电桩维修故障记录。			
2、用电安全风险点排查信息			
风险描述			
2.7 配电箱金属门接地线断开。			
3、现场充电设施风险点排查信息			
风险描述			
--			
4、消防安全风险点排查信息			
风险描述			
--			
5、其他问题			

风险描述			
--			
四、充电站安全风险评定结果（首次检查）			
安全系数	96.4	总体风险等级	蓝色风险
<p>注：</p> <p>蓝色风险：风险指数 $d \leq 5$；安全系数 $d' > 95$</p> <p>黄色风险：风险指数 $5 \geq d > 10$；安全系数 $90 < d' \leq 95$</p> <p>橙色风险：风险指数 $10 \geq d > 20$；安全系数 $80 < d' \leq 90$</p> <p>红色风险：风险指数 $d \geq 20$；安全系数 $d' \leq 80$</p>			

深圳市住房和建设局 2021-04-26 17:05:35