

环卫行业企业资质证书甲级认证网上可查

产品名称	环卫行业企业资质证书甲级认证网上可查
公司名称	深圳华谊企业咨询管理有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	认证机构:卫创 认证机构备案:国家标准化管理委员会备 公示网址:中国招标投标网
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道新生社区新旺路8号和健云谷2栋11层1112室
联系电话	13418916898

产品详情

环卫行业企业资质证书甲级认证网上可查

专业代办荣誉证书、信用等级证书、ISO认证、企业资质证书

一、申报环卫行业企业资质证书甲级的益处

- 1、吸引经销商代理商的加盟
- 2、进步企业专业化效劳的权威认证，促进企业稳健开展。
- 3、争强产品在市场上的竞争力
- 4、进步企业品牌形象认知度，具备专业效劳才能认可的形象。
- 5、荣誉资质既是对企业技术和产品的认可，同时也是在招招标中本身资质的表现，为中标带来更大的。
- 6、把牌匾复制给代理商挂在店面展示墙上吸引消费者取得他们的信赖
- 7、增加效劳受众人群的认可度，对垃圾渣滓处置外包才能的认可。
- 8、巩固代理商对公司的信心
- 9、在政府采购招标过程中，招标业务评审有加分优先项，契合招标方评审理求。垃圾渣滓分类运营效劳企业资质垃圾渣滓打扫运输效劳资质证书申办

- 10、提高公司的知名度
- 11、增强品牌效应
- 12、增加投资者信心
- 13、可以取得有关部门的更多扶持和资金补贴
- 14、激励公司员工
- 15、在公司参与竞标和招标活动中会得额外加分

二、垃圾收集

4.1.1 垃圾收集应符合下列质量要求：

4.1.1.1

垃圾收集容器应定位设置，摆放整齐.设置点及周围2—3m内应整洁，无散落、存留垃圾和污水.

4.1.1.2

垃圾收集容器应无残缺、破损，封闭性好，外体干净.垃圾收集构筑物内外墙不得有明显积灰、污物.

4.1.1.3

蝇、蚊孳生季节，垃圾收集站(点)，应定时喷洒消毒、灭蚊蝇药物.在可视范围内，苍蝇应少于3只 / 次.

4.1.1.4 特种垃圾、工业垃圾和建筑垃圾，必须与生活垃圾分开存放，分别收集.特种垃圾的收集，必须使用设有明显标志、能防止污染扩散的密封容器.

4.1.1.5 居民生活垃圾应投放密闭的垃圾收集房或垃圾收集容器；有条件的城市应推行生活垃圾袋装化收集并逐步开展分类收集；单位的生活垃圾应投放自设的收集容器内，不得裸露堆放.

4.1.1.6 居民的生活垃圾应每日清除，无堆积；单位的生活垃圾应按时清除，无积压，不腐烂发臭；废旧家具、家用电器等粗大垃圾应按指定地点存放，定期清除；沿街无垃圾包；道路两侧无裸露垃圾堆.

4.1.1.7 收集作业完成后，应及时清理场地，将可移动式垃圾收集容器复位.车走地净.垃圾应直接送至指定的垃圾站、垃圾转运站或处理(置)场.

4.1.1.8 废物箱内的垃圾应及时清除、无满溢和散落，并定时清洗箱体.

4.1.1.9 地面(含天桥、地道)清扫的垃圾应及时收集和运输，不遗漏，不得堆放在路边.

4.1.1.10 飞机、火车上产生的垃圾应由营运单位负责收集，并按规定处置，不得随意排放.

4.1.1.11

水域沿岸的码头、趸船以及单位所产生的垃圾应定时收集.严禁向水域倾倒或抛撒垃圾.

船舶上应设置生活垃圾存放容器，由船舶工作人员负责收集，到码头后送上码头的生活垃圾收集点，码头上应设有相应的生活垃圾收集设施.对于进入环卫收运系统中的船舶上的生活垃圾，应建立相应的收费制度.

4.1.1.12 市内水域漂浮垃圾应有专人负责打捞，作业单位应当及时清除所产生的废弃物，不得乱堆乱放；主要河段、湖区应每天清除漂浮垃圾，其水面漂浮物控制如下表所示：

4.2 垃圾运输

4.2.1 垃圾转运应符合下列质量要求：

4.2.1.1 转运站应有防尘、防污染扩散及污水处置等设施。

4.2.1.2 转运站内外场地应整洁，无撒落垃圾和堆积杂物，无积留污水。

4.2.1.3 室内通风应良好，无恶臭，墙壁、窗户无积尘、蛛网。

4.2.1.4 进入站内的垃圾应当日转运、有贮存设施的，应加盖封闭，定时转运；每日转运站过夜积存垃圾不超过一车。

4.2.1.5 站内垃圾装运容器应整洁，无积垢，无吊挂垃圾。

4.2.1.6 垃圾临时转运点距离居民住地一般不得小于300m。场地周围应设置不低于2.5m的实体防护围栏，垃圾渗沥液及污水应导入污水排放渠道。

4.2.1.7 装卸垃圾采用降尘措施，地面应无散落垃圾和污水。

4.2.1.8

垃圾应及时转运，蚊蝇孳生季节应定时喷药灭蚊蝇，在可视范围内苍蝇应少于6只/次，无恶臭。

4.2.1.9 场地应有专人管理，工具、物品置放应有序整洁。

4.2.1.10

通过码头转运垃圾时，应逐步采用密闭方式集装，除特殊情况外，不得在转运码头堆放垃圾。

4.2.1.11 垃圾转运码头应设置防散落、防飞扬和降尘设施，垃圾不得散落于水体。作业场地应设置污水收集管道或收集池，污水不得流入水体。有条件的，应将污水预处理后排入城市污水管网。

4.2.1.12 转运码头及周围环境应整洁，装卸作业完毕，应及时清扫场地。

4.2.1.13

蚊蝇孳生季节应定时喷洒药物，在可视范围内，转运码头的苍蝇应少于6只/次，无恶臭。

4.2.2 车辆(包括机动车辆和非机动车辆)运输垃圾应符合下列质量要求：

4.2.2.1 车容应整洁，标志应清晰，车体外部无污物、灰垢。

4.2.2.2 运输垃圾应密闭，在运输过程中无垃圾扬、撒、拖挂和污水滴漏。

4.2.2.3 垃圾装运量应以车辆的额定荷载和有效容积为限，不得超重、超高运输。

4.2.2.4 装卸垃圾应符合作业要求，不得乱倒、乱卸、乱抛垃圾。

4.2.2.5 运输作业结束，应将车辆清洗干净(结冰期除外)，清洗污水符合现行行业标准《污水排入城市下水道水质标准》(CJ3082-1999)或现行国家标准《污水综合排放标准》(GB8978-1996)后，方可

排入城市污水管网或附近水体。

4.2.3 船舶运输垃圾应符合下列质量要求：

4.2.3.1

船容应整洁，垃圾舱外应无散落垃圾和其它污物，无蝇蛆。生活舱与垃圾舱之间应有隔离装置。

4.2.3.2 装运垃圾应密闭，垃圾不裸露、不散落。

4.2.3.3 蚊蝇孳生季节，垃圾舱应定时喷洒灭蚊蝇药物。

4.2.3.4 船舶上的粪便，应由船舶工作人员负责收集，到码头后送上码头的粪便收集点，为此，码头上应设有相应的粪便收集设施。对于进入环卫收运系统中的船舶上的粪便，应建立相应的收费制度。

4.2.4 市内水域漂浮垃圾的运输应符合下列要求：

4.2.4.1 对于机械化保洁的水域，在岸边设置水域垃圾收集点和上岸点，水域保洁垃圾依靠保洁船只运往指定的上岸点，上岸后进入水域垃圾收集点，经过滤水后进入生活垃圾收运处置系统。

4.2.4.2 对于人工保洁的水域，人工打捞后的水域垃圾依靠人力车运往附近的生活垃圾收集点，进入生活垃圾收运处置系统。

4.2.4.3 水域垃圾上岸点应根据专业部门规划，靠近生活垃圾转运站附近设置。

5 粪便收集、运输和处理

5.1 粪便收集

5.1.1 居民粪便的收集应符合下列质量要求：

5.1.1.1 在规定时间内，居民应将粪便倒入专门设置的粪便收集设施内，不得随意倾倒。

5.1.1.2

粪便收集设施应外形清洁、美观，密闭性好，粪便不应暴露，臭气不扩散。沟、管不应堵塞。

5.1.1.3 地下贮粪池无渗、无漏、无溢，并设有防火、防爆安全设施。

5.1.1.4 收集设施应有专人管理和保洁。倒粪口、取粪口应清洁，地面应无粪迹、垃圾和污水。

5.1.1.5

收集设施应有防蝇、防臭措施，环境整洁，无恶臭。在可视范围内，收集站苍蝇应少于3只/次。

5.1.1.6 收集居民粪便的容器应完好、密闭，无粪水洒漏。

5.1.2 公共厕所(以下简称“公厕”)的卫生应符合下列质量要求：

5.1.2.1 公厕内地面应保持整洁，粪槽、便槽(斗)和管道应无破损，内外墙粉刷应无剥落。

5.1.2.2 一类公厕应有防蝇、防蚊和除臭设施或措施。

5.1.2.3 公厕保洁标准应符合下列规定：

(1)公厕有专人管理、有保洁制度；

(2)收费公厕按规定收费，开放时间为每天6：00—22：00；

(3)非收费公厕每天保洁次数应不少于2次；

(4)公厕内采光、照明和通风应良好，无明显臭味；

(5)公厕内墙面、天花板、门窗和隔离板应无积灰、污迹、蛛网，无乱涂乱画，墙面应光洁；公厕外墙面应整洁；

(6)公厕内地面应光洁，无积水；

(7)座便器、蹲位应整洁，大便槽两侧应无粪便污物，槽内无积粪；

(8)小便槽(斗)应无水锈、尿垢、垃圾，基本无臭味；沟眼、管道保持畅通；

(9)公厕内照明灯具、洗手器具、镜子、挂衣钩、烘手器、冲水设备等应完好，无积灰、污物；

(10)公厕外环境应整洁，无乱堆杂物，保洁工具应放置整齐.公厕四周3-5米范围内，应无垃圾、粪便、污水等污物；

(11)公厕设有醒目标志牌，方便群众入厕；

(12)公厕周围地面应硬化或绿化(周边1米，门前2米)；

(13)公厕化粪池与出粪口应有盖板，无破损凸陷；

(14)水冲式公厕的粪污水不得直接排入雨水管网、河流和沟(渠)，有污水处理厂的地区，应将粪污水纳入城市污水管网进入污水处理厂集中处理，无污水厂的应建造化粪池或其他有效处理设施.

(15)蝇蚊孳生季节，应定时喷洒灭蚊蝇药物，有效控制蝇蛆孳生，

(16)公厕内卫生保洁质量控制指标应符合表5.1.2的规定：

5.1.3.1 应定期清除公厕贮(化)粪池粪便，粪水不外溢.

5.1.3.2 收集和运输容器应密闭性好，无滴漏.收运粪便时，容器应加盖密闭.

5.1.3.3 严寒地区在结冰期前，应将所有公厕贮(化)粪池深掏见底.结冰期清掏的冰冻粪类，应及时清运、处理，不得堆在院内和路旁.

5.1.3.4

清掏作业场地应保持清洁卫生，无遗撒粪便.清掏作业结束后，应盖严粪口，并及时清洗场地和清掏工具.

5.1.4 水域船舶粪便和污水收集应符合下列质量要求：

5.1.4.1 行驶、停泊在市区水域内各类船舶，应按规定设置足够容量的收集粪污水的容器，不得将粪污水排入水域.

5.1.4.2 市区水域船舶粪污水应及时收集，统一处理。

5.1.4.3 收集粪污水的容器和船舶应密闭，无渗漏，船容整洁。

5.1.5 飞机、火车上和移动厕所的粪污水应统一收集，不得随意排放。

5.2 粪便运输

5.2.1 粪便转运应符合下列质量要求：

5.2.1.1 粪便转运站(场、码头)设施应完好、整洁。转运的粪污水应密闭贮存于贮粪池内。贮粪池应符合防渗漏、防臭气扩散和防蝇的要求，并设置防火、防爆安全设施。

5.2.1.2 贮粪池内的粪便应及时转运，不得外溢。

5.2.1.3 输粪管道应完好、畅通，闸阀应严密，无破损、滴漏。

5.2.1.4 转运作业时，粪便不得污染水体和作业场地。冲洗作业场地的污水应经适当处理，排入污水管网或收集池，不得直接排入附近水体。

5.2.1.5 将人力收集车的粪便转运到机动车时，应保持转运作业的紧密衔接，不得任意将粪罐、粪桶、手推粪车停放在主要道路上。

5.2.1.6

卸粪时应谨慎操作，不得将粪便泼洒在卸粪口周围地面。作业结束，应及时清洗卸粪口及作业场地。

5.2.1.7

粪便转运站(场、码头)应有灭蝇措施。在可视范围内，苍蝇不超过3只/次，无蛆，臭味不超过4级。

5.2.2 车辆运输粪便应符合下列质量要求：

5.2.2.1 车辆应完好、整洁，车体无粪迹污物。

5.2.2.2 装载容器应密闭性好。放粪闸阀、进粪口应严实，并有防滴漏措施；运输过程中应无滴漏、洒落，车走后场地应清理干净。

5.2.2.3 装载应适量，无外溢；装载的粪便，应及时卸清，不得将粪便长时间存留在车罐内。

5.2.2.4 应按指定地点及时卸粪，不得任意排放。

5.2.2.5 运输作业结束后，应及时清洗车辆和辅助设施，不得留有粪迹污物。

5.2.3 船舶运输粪便应符合下列质量要求：

5.2.3.1 船舶应完好、整洁。贮粪舱与工作室、生活舱之间应有隔离装置和安全防护设施。

5.2.3.2 贮粪舱应密闭，有良好防漏性能。

5.2.3.3 装载量不得超过船舶的核定荷载。运输途中，粪水不得外泼。

5.2.3.4 应有符合要求的密闭装卸容器和装卸设施；装卸作业时，粪水不得外泄。

5.2.3.5 应定时向贮粪舱喷洒灭蝇药物，做到无蝇无蛆。

5.3 粪便处理

5.3.1 粪便处理的通用质量要求：

5.3.1.1 未经无害化处理的粪便不得直接用作农肥。经无害化处理的粪便，应符合现行国家《粪便无害化卫生标准》(GB7959-87)的有关规定。

5.3.1.2 应有完备的监测、检验设备和制度，对处理过的粪便应定期检验，不符合标准的，应重新进行处理，直至符合标准要求。

5.3.1.3 粪便处理应在密闭状态下进行，粪便不裸露，臭气不扩散。

5.3.1.4 对粪便处理过程中产生的残渣，以及浓缩或脱水后的粪污泥，应进行无害化处理；对浓缩脱出的粪水应进行无害化处理或经预处理后排入污水管网，由污水处理厂集中处理。

5.3.1.5

经处理的粪污水，在排入地表水前，其排放水质应符合现行国家《污水综合排放标准》(GB8978—1996)的有关规定。

5.3.1.6 医院粪污水的处理，应符合现行国家《医院污水排放标准》(GBJ48-83)的规定。

5.3.2 粪便处理厂除应符合本标准第5.3.1条的要求外，还应符合下列质量要求：

5.3.2.1

进厂粪便应直接经粪槽卸入粪池，进粪口及粪槽外应无粪便残留物。卸粪后，应及时盖严粪口、粪槽。

5.3.2.2 应将预处理的残留物收集于密闭的容器内，并进行无害化处理，不得裸露堆放。

5.3.2.3 经消化处理的污泥应稳定性好，无臭味、不孳生苍蝇、无恶臭。

5.3.2.4 厂区环境应整洁，设有绿化隔离带等防护设施，基本无蝇、无恶臭。

5.3.2.5

粪便处理厂(场)的运行管理应按照《城市粪便处理厂运行、维护及其安全技术规程》(CJJFF30-99)执行。

5.3.3 与垃圾混合堆肥处理的粪便，应符合现行国家《粪便无害化卫生标准》(GB7959-87)中高温堆肥卫生标准的规定。

5.3.4 处理粪污水的化粪池，除应符合本标准第5.3.1条的要求外，还应符合下列质量要求：

5.3.4.1 化粪池应密闭性好，检查井、吸粪口应有防雨水、防臭气外溢装置，应无渗漏、无溢，并有防火、防爆设施。

5.3.4.2 粪污水在化粪池内停留时间，应根据粪污水量的多少，以12-24小时为宜。对采用化粪池进行预处理的医院粪污水，其停留时间应不小于36小时。

5.3.4.3 化粪池应定期清理，但池底应保留20%的污泥量。

5.3.4.4 化粪池周围场地应保持整洁，基本无蝇、无恶臭。

5.3.5 处理粪便的贮粪池除应符合本标准第5.3.1条的要求外，还应符合下列要求：

5.3.5.1 贮粪池周围应有绿化隔离带等隔离防护设施。

5.3.5.2 贮粪池应密闭，无渗漏，臭气不外溢，并有防火、防爆设施。

5.3.5.3 场地及周围环境应整洁，基本无蝇、无恶臭。

6主要公共场所环境卫生

找专业资质代办公司申报的3大省心快捷好处：

一、少花钱

那么找资质代办公司，他们有丰富的人才储备和渠道，熟悉行情，少花冤枉钱，

对于建筑企业申办资质无论是从人力还是物力上，服务外包都比自己亲自办理要省时省力。

二、高通过率

有的企业接到了一项工程，发现不符合这项工程的资质要求，但是又不想错失这个项目，

但急切之下，对于办理资质无头绪非常无措，这个时候，选择资质代办公司是最好的选择，从专业角度上讲，

可以根据企业自身情况制定专门的解决办法。目睹就是追求一次性通过，让企业尽快拿到资质，从而承揽工程项目。

三、尽快获得优惠

某些优惠政策是从取得证书起开始享受，那么企业能尽快取得就能尽快享受优惠。

专业的资质代办公司都有一定的人员储备，例如在办理资质时所需要的建造师、三类人员以及九大员等。

如果是配备的人员不足，资质代办机构也可以通过成熟的渠道来获取人员，而且在人员价格行情方面也更加了解。如果建筑企业选择资质代办公司代办资质，人员方面的问题是不需要企业操心的，资质代办公司的优势、渠道以及价格等方面都是有保障的。

中华人民共和国环卫行业企业资质证书甲级认证网上可查