

附录A
(规范性)
行政区划代码表

表A.1行政区划代码表 (XZQHDMB)

地市名称	行政区划名称	行政区划代码
宁夏回族自治区		640000
银川市		640100
	兴庆区	640104
	西夏区	640105
	金凤区	640106
	永宁县	640121
	贺兰县	640122
	灵武市	640181
石嘴山市		640200
	大武口区	640202
	惠农区	640205
	平罗县	640221
吴忠市		640300
	利通区	640302
	红寺堡区	640303
	盐池县	640323
	同心县	640324
	青铜峡市	640381
固原市		640400
	原州区	640402
	西吉县	640422
	隆德县	640423
	泾源县	640424
	彭阳县	640425
中卫市		640500
	沙坡头区	640502
	中宁县	640521
	海原县	640522

注：各设区市可根据实际管理要求扩展。

附录B
(规范性)
监测数据字典

表B.1监测设备及指标字典(JCSBJZBZD)

注：可根据实际监测需求进行扩展。

类型	监测设备大类	监测设备类型	监测设备小类	监测指标	备注
燃气	RQ	可燃气体探测器	01	可燃气体浓度	单位：LEL%
		燃气压力设备	02	压力	单位：MPa
		流量计	03	流量	单位：m ³ /h
		温度传感器	04	温度	单位：℃
供热	GR	压力传感器	01	压力	单位：MPa
		温度传感器	02	温度	单位：℃
		流量传感器	03	流量	单位：m ³ /h
		泄漏监测仪	04	泄露	
排水	PS	电子水尺	01	积水深度	单位：cm
		井盖异动监测仪	02	异动情况	
		水位计	03	液位	单位：m
		液位计	04	液位	单位：m
		流量计	05	流量	单位：m ³ /h
		雨量计	06	雨量	单位：mm
		视频监控设备	07	视频监控	
桥梁	QL	三向超声风速仪	01	风速、风向	单位： 风速：m/s； 风向：°
		机械式风速仪	02	风速、风向	单位： 风速：m/s； 风向：°
		温度传感器	03	温度	单位：℃
		湿度传感器	04	湿度	单位：%
		三向加速度传感器	05	地震	单位：m/s ²
		动态称重系统	06	车辆荷载	单位： 车重、轴重：kg； 车速：km/h
		位移计	07	位移、变形	单位：mm
		连通管系统	08	位移、变形	单位：mm
		全球导航卫星系统（GNSS）	09	位移、变形	单位：mm

		倾角传感器	10	位移、变形	单位：mm
		光电挠度仪	11	位移、变形	单位：mm
		电阻应变传感器	12	应变	单位： $\mu\varepsilon$
		振弦式应变传感器	13	应变	单位： $\mu\varepsilon$
		光纤光栅应变传感器	14	应变	单位： $\mu\varepsilon$
		测力支座	15	支座反力	单位：kN
		加速度传感器	16	结构振动	单位：m/s ²
		加速度传感器（频率法）	17	索力	单位：kN
		力传感器	18	索力	单位：kN
		磁通量传感器	19	索力	单位：kN
		光纤光栅智能索力传感器	20	索力	单位：kN
		车船撞击报警系统	21	车船撞击	单位：m/s ²
		梁体偏位报警器	22	支座偏位	单位：mm
		振弦式裂缝传感器	23	裂缝	单位：mm
		图像裂缝仪	24	裂缝	单位：mm
供水	GS	在线测温仪	01	水温	单位：℃（水源水）
		在线溶氧仪	02	溶解氧	单位：mg/L（水源水）
		在线pH计	03	pH值	无量纲量（水源水、出厂水、管网长水龄区域等处）
		在线浊度仪	04	浑浊度	单位：NTU（水源水、工艺过程水、出厂水、管网水、二次供水）
		电导率仪	05	电导率	单位： $\mu\text{S}/\text{cm}$ （水源水等）
		高锰酸盐指数在线测定仪	06	高锰酸盐指数	单位：mg/L（水源水、出厂水）
		氨氮在线测定仪	07	氨氮	单位：mg/L（水源水、出厂水）
		叶绿素在线分析仪	08	叶绿素a	单位： $\mu\text{g}/\text{L}$ （湖库型水源水）

		蓝绿藻密度在线测定仪	09	藻密度	单位: cells/L (湖库型水源水)
		石油类在线分析仪	10	石油类	单位: mg/L (江河型水源水)
		挥发酚在线分析仪	11	挥发酚	单位: mg/L (江河型水源水)
		在线余氯仪	12	余氯	单位: mg/L (出厂水、管网水、二次供水)
		噪声探测仪	13	漏水声波	单位: PC/g
		在线压力检测仪	14	压力	单位: MPa
		在线高频压力仪	15	压力	单位: MPa
		流量监测设备	16	流量	单位: m ³ /h
		智能消火栓	17		重要场所需要包含压力监测、防偷盗等功能
		智能井盖	18		人员密集区域
第三方 施工	SG	视频监控设备	01	人员、设备、围挡	
		定位终端设备	02	坐标	
		光纤传感器	03	振幅	单位: Hz