

合肥市社会公共服务设施配置标准专题研究接受专家评审 省城六大公共服务设施未来怎么建？

昨日，合肥市社会公共服务设施配置标准专题研究报告接受专家的“面试”。虽然报告还未最后敲定，但可以确定的是，合肥未来将在公共文化、公共教育、公共体育、基本医疗卫生、社会保障、公共安全等六大方面将有所动作，比如新建和改扩建一批幼儿园、中小学，在主城区四个方向设置急救分中心……

■ 罗菁 记者 沈娟娟

■ 第一大类：公共教育

在哪建？

市政道路不能穿越校区

根据规划，学校的选址应避免开干道交叉口等交通繁忙地段，市政道路不能穿越校区。“鼓励学校操场建设地下停车场、地下人防等功能。”相关负责人解释，今后各类教育设施建设时应积极探索地下空间开发利用，而且学校不能与集贸市场、医院传染病房、太平间、强电磁辐射源、公共娱乐场所等场所当“邻居”。

怎么建？

小学生均建筑面积 $\geq 7\text{m}^2$

幼儿园以9~12个班为宜，原则上不应超过15个班；新建小学不少于24班，不宜大于48班；新建初中不少于24班，不宜大于60班；新建高中不少于24班，大于60班的按照标准具体测算，特殊教育学校不少于9班，不宜大于27班。

幼儿园适宜步行时间5分钟，服务人口规模0.5~1.5万人；小学适宜步行时间10~15分钟，服务人口规模1.5~3.5万人；初中适宜步行时间10~15分钟，服务人口规模3.5~7.5万人。小学生均建筑面积为 $\geq 7\text{m}^2$ ，生均用地面积为 $\geq 14\text{m}^2$ ，生均体育场地应满足 6m^2 。初中生均建筑面积为 $\geq 10\text{m}^2$ ，生均用地面积为 $\geq 20\text{m}^2$ ，生均体育场地应满足 8m^2 。高中生均建筑面积为 $\geq 15\text{m}^2$ ，生均用地面积为 $\geq 22\text{m}^2$ ，生均体育场地应满足 10m^2 。

建什么？

新建和改扩建301所幼儿园

到2020年，新建和改扩建301所幼儿园，增加约10.7万个学位，合肥市幼儿园达到852所左右。到2020年，新建86所小学和改扩建34所小学，撤并5所小学；新建44所初中和改扩建5所初中，撤并1所初中；新建九年一贯制学校3所和完中1所，增加约18.08万个小学学位，增加约8.9万个初中学位。建设合肥市素质教育基地1座。

到2020年，新建9所高中，增加约3.9万个学位，改扩建2所。到2020年，引导整合中职学校8所，选址新建2所（合肥市经贸学校和合肥市工业学校）。到2020年，新建合肥特教中心1座，占地面积120亩，推进三大开发区开设残疾儿童辅读班。到2020年底，规划新建社区教育中心39座，改造提升61座，社区学校183座，改造提升264座。



■ 第二大类：公共文化

在哪建？ 每个区都有两馆一中心一广场

根据合肥市的安排，今后在每个区都会配置“两馆一中心一广场”，包括文化馆（群艺馆）、图书馆、群众文化艺术活动中心、文化广场。相关负责人介绍，公共文化设施包括文化馆、图书馆、博物（展览）馆、科技馆、纪念馆、美术馆、青少年活动中心、妇女儿童活动中心、艺术场馆等。

怎么建？ 市级青少年活动中心面积为1万平方米

与部分周边其他城市的青少年活动中心相比，合肥市的青少年活动中心体量偏小、功能单一。经研究，确定合肥市青少年活动中心建筑面积1万 m^2 ，室外活动场所不小于2000 m^2 ；区级青少年活动中心建筑面积4000 m^2 ，室外活动场所不小于1200 m^2 。

建什么？ 合肥主城区将建三大文化中心

规划形成“三心、多点以及均衡分布的文化服务网络”的空间形态布局结构，三心即规划形成的合肥市主城区三大文化中心，包括滨湖博览文化中心、天鹅湖文化中心、老城区文化中心，多点是在各级文化中心的基础上向各个分区进行辐射，形成的文化设施相对集中布置形成区级文化中心。到2020年，新建省级重大文化场馆6座，包括安徽省图书馆（新馆）、安徽省科技馆（新馆）、安徽省博物馆（新馆）、安徽省美术馆（新馆）、安徽省百戏城和安徽省音乐厅建设，形成滨湖省级文化中心。新建市级重大文化场馆11座，包括合肥市中心图书馆、少儿图书馆、博物馆、科技馆、青少年文化活动中心、妇女儿童活动中心等。

■ 第三大类：公共体育

在哪建？ 每个区都能找到全民健身中心

今后，在合肥的每个区都能找到一处全民健身中心、若干处体育公园（广场），区级综合体育馆、中型全民健身活动中心、游泳馆应合并建设。而在街道，体育设施基本配置为“一中心一场”，及小型全民健身中心、多功能运动场至少各一处，有条件的可布设多处多功能运动场。

怎么建？ 合肥需7座区级全民健身中心

多功能运动场等于1~2个笼式多功能运动场加室外全民健身路径器材，笼式多功能运动场用地面积540 m^2 ，具有篮球、五人制足球、排球等活动功能，室外全民健身路径器材，用地面积160 m^2 ，14件室外全民健身路径器材，社区级体育设施人均场地规模达0.3 m^2 。同时，在合肥需配置至少7座区级全民健身中心、至少7处区级体育公园或健身广场。

建什么？ 新建街道级多功能运动场40座

规划新建省体育中心1座和省级全民健身活动中心1座，省体育中心达到承办全国综合性体育运动会的设施标准。到2020年，四大城区、三大开发区各建设1座区级全民健身中心，规划新建区级全民健身中心8座，充分利用公园、绿地等自然条件，新建区级体育公园（广场）20处。到2020年底，新建街道级多功能运动场40座，社区健身苑216座。

■ 第四大类：基本医疗卫生

在哪建？

新建小区设社区卫生服务中心

今后，合肥街道办事处辖区或新建居民小区（2万户居民、5万人口左右）规划设置1个社区卫生服务中心，10万人口以上的街道办事处或街道建制的社区可增设1个社区卫生服务中心。

怎么建？

千人床位数为7张

控制一环路以内公立医疗卫生机构数量与规模。确定床位数为7张/千人。

社区卫生服务中心建设标准应控制在2000~3500 m^2 之间，其中服务人口5~10万人的，社区卫生服务中心建筑面积应达到2500 m^2 。社区卫生服务站面积控制在150~300 m^2 ，其中服务人口1~1.5万人的，社区卫生服务站建筑面积应达到200 m^2 。

建什么？

主城区四个方向都有急救分中心

到2020年底，新建市级公共卫生服务中心1座，蜀山区公共卫生服务中心1座。到2020年底，规划设置合肥市急救中心（合肥市120调度指挥中心）1个，在主城区四个方向设置4个急救分中心，并依托现有的二级以上医院规划建设急救站40个。

根据人口布局，在二环外地区适度布局大型医疗卫生机构，规划新建三级综合医院4座，妇幼保健院2座，专科医院13座。规划新建老年护理院6座。到2020年，规划新建社区卫生服务中心39座，其中瑶海区9座，庐阳区6座，蜀山区5座，包河区13座，高新区4座，新站区2座。规划新建合肥市食品药品检验中心1座，规划新建中医院（中西医结合医院）4座。

■ 第五大类：社会保障

在哪建？

社区老年人照料中心不能在地下层

社区老年人日间照料中心可以与其他社区服务设施合并建设，但应设置在建筑低层且相对独立，并宜有独立的出入口，禁止使用地下层。

怎么建？

每千名老人拥有床位数达到45张

到2020年，每千名老人拥有床位数达45张。市本级建设一所1000张床位以上的公办福利示范性养老机构，县（市）区要建成一所500张床位以上的公办福利示范性养老机构。居家养老服务中心不小于1000 m^2 ，居家养老服务站不小于350 m^2 。

建什么？

新建街道级养老设施39座

推进合肥市社会福利中心二期——老年公寓建设，建设区级示范性公益养老机构7座。到2020年，规划新建街道级养老设施39座，改造提升61座。社区级养老设施148座，改造提升200座。规划未成年救助保护中心、市救助管理站各1处（在建），承担合肥市救助保护需求。规划新建市级公益性公墓1座，区级公益性公墓7座。

■ 第六大类：公共安全

规划新建5座地震监测台站

根据规划，应急避难场所应有方向不同的两条以上与外界相通的疏散道路。市级中心疏散基地人均有效面积为4.5平方米，区级固定应急避难场所人均有效面积为3.5 m^2 ，临时避灾人均有效避难面积最小为1.0 m^2 。合肥市辖各县（市）应建设一座地震监测台站，形成地震监测网络。

规划建设城市消防战勤保障基地1座，市公安局警用直升机起降场1座。规划新建5座市级疏散场地、176座区（县）级疏散场地以及4座地震应急物资储备库。规划新建1座合肥（滨湖）气象科技创新园、16座灾害性天气监测站。规划新建5座地震监测台站、1座防震减灾科普教育基地。