

2023ENR/建筑时报“中国承包商80强和工程设计企业60强”榜单

2023年中国承包商80强

(以2022年工程承包营业收入为依据)

单位:万元人民币

排名	公司名称	营业额 (万元人民币)
1	中国建筑股份有限公司	175857987.89
2	中国铁建股份有限公司	109631286.00
3	中国交通建设股份有限公司	87954070.16
4	上海建工集团股份有限公司	38483278.00
5	云南省建设投资控股集团有限公司	16997776.91
6	湖南建工集团有限公司	16706700.00
7	山西建设投资集团有限公司	13406447.63
8	北京建工集团有限责任公司	12961192.62
9	中天控股集团有限公司	12012221.13
10	浙江省建设投资集团股份有限公司	9479547.33
11	成都建工集团有限公司	9013045.07
12	甘肃省建设投资(控股)集团有限公司	8733478.78
13	四川华西集团有限公司	8645559.50
14	中国电力工程顾问集团有限公司	8397177.92
15	上海城建(集团)公司	7864969.98
16	安徽建工集团股份有限公司	7813495.66
17	江苏南通二建集团有限公司	7491564.00
18	青建集团股份有限公司	6877651.40
19	江苏省华建建设股份有限公司	6512331.67
20	上海宝冶集团有限公司	6461510.43
21	南通四建集团有限公司	6392247.00
22	江苏中南建设产业集团有限责任公司	5903600.00
23	江苏南通三建集团股份有限公司	5808411.00
24	通州建总集团有限公司	5217636.67
25	江苏省苏中建设集团股份有限公司	5062294.32
26	河北建工集团有限责任公司	4706218.56
27	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	4651976.29
28	浙江交工集团股份有限公司	4604182.51
29	广东腾越建筑工程有限公司	3790000.00
30	龙信建设集团有限公司	3705334.50
31	西安建工集团有限公司	3240000.00
32	中亿丰建设集团股份有限公司	3178763.85
33	中国铁路设计集团有限公司	3159484.58
34	苏州金螳螂企业(集团)有限公司	2830949.00
35	中广核工程有限公司	2801095.70
36	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	2659628.91
37	华新建工集团有限公司	2580000.00
38	浙江中成建工集团有限公司	2396477.46
39	福建建工集团有限责任公司	2282151.38
40	山河建设集团有限公司	2239833.63

排名	公司名称	营业额 (万元人民币)
41	广西建工第一建筑工程集团有限公司	1750000.00
42	中国电建集团山东电力建设有限公司	1744545.93
43	中国寰球工程有限公司	1712945.00
44	中安华力建设有限公司	1703672.02
45	中青建安建设集团有限公司	1654713.27
46	南通市达欣工程股份有限公司	1635496.00
47	浙江勤业建工集团有限公司	1610256.00
48	中国联合工程有限公司	1597337.00
49	长业建设集团有限公司	1590166.00
50	南通建工集团股份有限公司	1487984.00
51	陕西建工安装集团有限公司	1487934.52
52	中恒建设集团有限公司	1460968.00
53	龙元建设集团股份有限公司	1420959.61
54	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	1414877.78
55	江西城建(集团)公司	1364364.19
56	中国天辰工程有限公司	1356876.55
57	陕西建工第一建设集团有限公司	1317723.90
58	中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司	1315929.34
59	陕西建工第八建设集团有限公司	1308555.72
60	山东电力工程咨询有限公司	1271391.56
61	中国汽车工业工程有限公司	1230986.53
62	中能建建筑集团有限公司	1211100.36
63	陕西建工机械施工集团有限公司	1197669.82
64	陕西建工第三建设集团有限公司	1196855.07
65	中国电子工程设计院有限公司	1023343.66
66	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	1010004.99
67	中大建设股份有限公司	989726.44
68	中设建工集团有限公司	983975.30
69	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	912665.30
70	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	876610.36
71	江西建工第二建筑有限责任公司	839439.16
72	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	839222.83
73	上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司	822366.16
74	江苏华泰建设工程有限公司	782494.00
75	安徽金煌建设集团有限公司	782106.84
76	中国公路工程咨询集团有限公司	665969.78
77	中石化(广州)工程有限公司	655443.00
78	机械工业第九设计研究院股份有限公司	641271.33
79	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	632890.36
80	浙江天工建设集团有限公司	616314.39

2023年中国工程设计企业60强

(以2022年工程设计营业收入为依据)

单位:万元人民币

排名	公司名称	设计总营业额 (万元人民币)
1	中国电力工程顾问集团有限公司	1676484.49
2	中国石化工程建设有限公司	1503103.00
3	中国铁路设计集团有限公司	765685.77
4	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	649842.20
5	中国建设科技集团股份有限公司	627374.70
6	华东建筑集团股份有限公司	535391.35
7	华设设计集团股份有限公司	515521.79
8	中国联合工程有限公司	507360.00
9	中国天辰工程有限公司	493210.81
10	苏交科集团股份有限公司	482605.63
11	上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司	444529.30
12	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	402806.00
13	长江设计集团有限公司	372089.44
14	中铁第五勘察设计院集团有限公司	328559.42
15	中交公路规划设计院有限公司	321718.87
16	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	319893.10
17	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	311921.23
18	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	302512.85
19	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	284117.64
20	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	275035.07
21	中国公路工程造价集团有限公司	269500.17
22	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	264500.51
23	中南建筑设计院股份有限公司	259623.88
24	北京市建筑设计研究院有限公司	248695.43
25	上海天华建筑设计有限公司	225345.00
26	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	218809.89
27	中国五环工程有限公司	213408.13
28	黄河勘测规划设计研究院有限公司	211054.87
29	中铁上海设计院集团有限公司	204205.53
30	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	203023.81

排名	公司名称	设计总营业额 (万元人民币)
31	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司	192495.21
32	中国海诚工程科技集团股份有限公司	192189.93
33	CCDI悉地国际	187255.36
34	深圳中广核工程设计有限公司	187137.41
35	中国电子工程设计院有限公司	180155.91
36	深圳市建筑设计研究总院有限公司	179911.80
37	广东省建筑设计研究院有限公司	178176.97
38	中交水运规划设计院有限公司	169339.58
39	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	167274.38
40	中衡设计集团股份有限公司	162246.46
41	中国石油天然气管道工程有限公司	160873.00
42	中国中元国际工程有限公司	158608.74
43	中国汽车工业工程有限公司	158045.88
44	中国寰球工程有限公司	155678.00
45	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	154144.29
46	机械工业第六设计研究院有限公司	145647.84
47	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	145255.16
48	中国航空规划设计研究总院有限公司	139009.17
49	中电光谷建筑设计院有限公司	134054.75
50	水发技术集团有限公司	131810.57
51	苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司	131156.00
52	中国五洲工程设计集团有限公司	130860.00
53	武汉东研智慧设计研究院有限公司	120452.17
54	华江工程设计集团股份有限公司	97293.25
55	武汉设计咨询集团有限公司	91661.95
56	浙江大学建筑设计研究院有限公司	90240.53
57	中信建筑设计研究总院有限公司	85259.78
58	中交第三航务工程勘察设计院有限公司	80244.22
59	山东电力工程咨询有限公司	79081.98
60	华蓝集团股份有限公司	75838.95

2023年最值得推荐的10家中国工程法律专业律师事务所

(排名不分先后)

名称
上海市建纬律师事务所
北京大成律师事务所
广西同望律师事务所
德恒律师事务所
上海建领城达律师事务所
浙江阳光时代律师事务所
融力天闻律师事务所
国浩律师事务所
浙江振邦律师事务所
山东文康律师事务所

2023年最值得推荐的80位中国工程法律专业律师

(以姓氏笔画为序)

姓名	单位
曹珊	北京德恒律师事务所
陈杰	北京大成(济南)律师事务所
陈丽萍	上海沪越鑫律师事务所
陈留霞	河南大美图成律师事务所
陈善荣	广西同望律师事务所
程美娜	上海沪越鑫律师事务所
邓宗禹	阳光时代律师事务所
董冬	浙江振邦律师事务所
杜文堂	山东众成清泰(济南)律师事务所
杜宇	北京大成(南昌)律师事务所
高露超	北京天达共和(杭州)律师事务所
顾东林	广东联建律师事务所
顾增平	上海市建纬律师事务所
韩如波	上海市建纬律师事务所
胡文波	浙江导司律师事务所
胡玉芳	北京市盈科(深圳)律师事务所
黄强光	广西同望律师事务所
江荣卿	北京大成律师事务所
康小鹤	北京德恒(广州)律师事务所
蓝仑山	北京大成律师事务所

姓名	单位
李滨	国浩律师(天津)事务所
李豪飞	江苏法德东恒律师事务所
李乐敏	浙江振邦律师事务所
李瑞升	上海建领城达律师事务所
李箫	北京大成(成都)律师事务所
李小丰	北京大成(昆明)律师事务所
李越	上海建领城达律师事务所
何应伟	北京观韬中茂(武汉)律师事务所
栗魁	上海市建纬(郑州)律师事务所
林小惠	上海建领城达律师事务所
林楦	上海市建纬(福州)律师事务所
刘建伟	河南万基律师事务所
刘敏青	上海瀛泰律师事务所
刘少威	广西同望律师事务所
刘思侯	阳光时代律师事务所
陆卫	北京德和衡(上海)律师事务所
潘定春	上海融力天闻律师事务所
桑晓伟	北京大成(杭州)律师事务所
时光	上海建领城达律师事务所
史鹏舟	上海市建纬律师事务所

姓名	单位
宋玉祥	上海市建纬(北京)律师事务所
宋仲春	上海市建纬律师事务所
孙钢宏	北京德恒律师事务所
孙宇连	上海市建纬(南京)律师事务所
孙玉军	北京浩天(上海)律师事务所
唐亮	上海市建纬(南京)律师事务所
虞惠铭	北京德恒律师事务所
王世社	北京大成(南京)律师事务所
王同海	上海瀛泰律师事务所
王鑫	上海建领城达律师事务所
王洋	北京德恒律师事务所
王英	山东文康律师事务所
王永平	国浩律师(合肥)事务所
王志强	北京市盈科(深圳)律师事务所
王志勇	上海融力天闻律师事务所
吴春瑜	北京德恒(杭州)律师事务所
吴静	广西同望律师事务所
吴娜丽	上海市建纬(太原)律师事务所
吴勇	北京大成(乌鲁木齐)律师事务所
徐寅哲	上海市建纬律师事务所

姓名	单位
杨成斌	河南千业律师事务所
杨晓玲	北京德恒(厦门)律师事务所
杨振裕	上海市建纬律师事务所
殷声峰	山东文康律师事务所
余卫	浙江京衡律师事务所
张纲	北京市盈科(南京)律师事务所
张建成	阳光时代律师事务所
张炯	北京市中伦律师事务所
张旗	江苏汇典律师事务所
张晓玲	上海市建纬(太原)律师事务所
张莹含	上海建领城达律师事务所
张莹琳	上海市金茂律师事务所
张志文	上海建纬(武汉)律师事务所
张正勤	上海东方环发律师事务所
赵晶璞	北京大成律师事务所
郑克	北京大成(宁波)律师事务所
周宝涛	北京德恒(南京)律师事务所
周朝阳	北京盈科(杭州)律师事务所
邹高铃	浙江沪鑫律师事务所上海分所
左仁恩	广西同望律师事务所

近日,中交上航局参建的浙江宁波舟山港梅山港区6号至10号集装箱码头工程三阶段通过竣工验收,标志着该工程全部通过竣工验收。

宁波舟山港梅山港区6号至10号集装箱码头工程是目前国内设计等级最高的集装箱码头,包含2个20万吨级和3个15万吨级(水工结构按靠泊20万吨级集装箱船舶靠泊条件。中交上航局承担的主要施工内容包括港池疏浚工程、陆域形成及地基处理工程和海堤工程。

通讯员 梁政 摄影报道

近日,长三角新型建筑工业化联盟装配式结构工作组观摩中建一局一公司上海黄浦区中海地产建国东路住宅项目。观摩会以现场讲解、图片文字等方式,全面展示了项目先进管理经验和建造亮点。

长三角区域新型建筑工业化协同发展联盟由上海市建设协会、江苏省建筑产业现代化促进会、浙江省绿色建筑与建筑工业化行业协会和安徽省建筑节能与科技协会四家单位共同发起组建,致力于打破区域壁垒,发挥政府与企业的桥梁和纽带作用,推动长三角新型建筑工业化协同发展。

中海地产建国东路住宅项目总建筑面积27.96万平方米。建设内容为39栋单体建筑,包含2栋超高层钢结构住宅、1栋高层钢结构住宅、30余栋单体型别墅及文物保护迁移等。

通讯员 孟磊 摄影报道

日前,由中国五冶承建的河南南阳宏景·丰实苑项目全面开启外架拆除工作。为确保外架拆除工作顺利进行,项目团队针对重难点问题提前制定相关专项施工方案,对班组进行安全技术交底,重点强调高空拆除注意事项,禁止违规操作。

通讯员 祁俊翔 摄影报道

玻利维亚时间12月15日,由中铁九局大连分公司参建的玻利维亚碳酸锂厂项目竣工启动仪式举行。

中铁九局大连分公司玻利维亚乌尤尼碳酸锂厂项目承建玻利维亚乌尤尼碳酸锂厂项目的主体土建施工部分,工程施工内容包括生产厂房、原盐仓库、转运站、化学品储存、公用工程厂房、公用工程室外、变配电室、皮带廊、尾盐皮带廊、管廊、室外工艺区以及相关配套设施。

据悉,该工厂交付之后,将以20%的产能开始运营,并将逐步增加至2024年达到100%。预计最大产能每年15000吨碳酸锂。

钟桥 摄影报道

近日,中建二局二公司承建的中航光电高端互连科技产业园社区项目正式开工。该项目位于河南洛阳,是落实河南省“十大战略”、做强做大光电产业链的又一重大项目。

通讯员 李陈霞 摄影报道

日前,庆祝中国铁建成立75周年暨兵改工40周年书画摄影展在中国铁建大厦开幕。此次展览以“赓续人民铁军血脉,再创中国铁建辉煌”为主题,共展出书法作品65幅、美术作品97幅、摄影作品156幅。

通讯员 武新才 摄影报道

万华蓬莱海水淡化项目观摩会举办

本报讯(通讯员 王娟 祁威虎)近日,由中铁上海工程局三公司承建的万华蓬莱海水淡化EPC项目举办现场观摩会。来自全球其他万华产业园的安全总监到项目观摩。

据项目负责人介绍,万华蓬莱工业园是万华化学全球第七个产业园,蓬莱海水淡化项目是其中的关键。蓬莱海水淡化项目也是中铁上海工程局参建的首个海水淡化项目。

据了解,蓬莱海水淡化项目是山东烟台万华蓬莱工业园重点配套设施,建成后将是工业园生产用水唯一水源。根据规划需水量预测,远期规划规模30万立方米/天,是目前国内最大的工业级海水淡化项目。远期预留矿化处理模块,淡化后海水可接入市政管网,供居民生活用水及深度处理后产出直饮水。

同济大学中和研究院推出全球碳中和中国方案

合适的碳排放因子数据库,成了工程项目碳排放计算的一个大难题。杨宝明追溯根源,发现30多年来欧美主导的整个气候变化经济学基础理论与各国正在施行的碳排放机制顶层设计都存在重大问题。

深感全球气候问题的严峻与国内外碳中和的种种困境,杨宝明开始着手组建研究团队,自行投入大量资源,展开专门的项目研究。经过两年多的艰苦努力,2023年11月,成果满满的《新公共物品原理与全球碳中和解决方案》一书出版。

业内权威专家对该书的研究成果予以了高度评价。欧盟中国商会副会长、中国

中和五十人论坛秘书长王雅晨评价道:“读罢此书,十分感慨与兴奋。感慨的是创作团队进行了艰苦细致的研究,投入心血巨大;兴奋的是作者提出了一套令人耳目一新的面对公共物品和应对全球气候变化的理论。该书的核心思想——碳排放责任机制,具有原创性、开拓性、革命性、颠覆性,令我们重新审视多年来相关工作的得与失,以及未来工作如何开展。”

同济大学原经济管理学院院长黄渝祥教授指出:“该书系统地给出了实现‘双碳’目标顶层设计的最新方案。碳排放责任机制按市场交易原则,把碳含在货物和服务内,通过交易从上游至下游传递,直至最终消费者。这是一种通过市场机制将碳排放责任合理地分配给社会组织和成员的新思路,与西方主导的‘谁排放,谁担责’的片面主张根本不同。该方案把碳排放权作为一种负责任的投入要素,由市场来发挥调整资源配置,应当是最有效率、社会成本最低的方案。”

中国是碳排放大国,中国建设行业是碳排放重点行业。如何公平、高效、低成本推进建筑碳中和进程,广大企业深为关切。该书给出建设行业碳排放体系,在加快推进行业碳达峰的同时,将大幅降低行业减排难度和投入。