

中国矿业联合会文件

中矿联发〔2022〕98号

中国矿业联合会 2022 年度第三批 地质师名单公告

根据《中国矿业联合会地质师管理办法（试行）》、《中国矿业联合会关于开展地质师申报工作的通知》（中矿联发〔2022〕13号）及2022年3月14日《关于地质师申报和推荐工作的补充说明》等有关要求，经申请人所属工作单位和上级主管单位推荐，我会对申请人提交的申报信息进行审核、网上公示，2022年度第三批共有407人符合地质师标准（详见附件1），现予以发布并随时接受社会监督。

详情请登录中国矿业网“地质勘查信用信息公示系统”（<http://credit.chinamining.org.cn/>），点击“地质师—2022”进行查询。

公告发布后，地质师可登录系统，下载电子证书和个人信息二维码，地质师证书和个人信息二维码有效期自本公告发布之日起至下一年度地质师年检合格公告发布时止。同时根据执业需要，依据《中国矿业联合会地质师执业印章管理办法（试行）》（详见附件2）、《中国矿业联合会地质师执业

印章样式》(详见附件3)自行刻制执业印章并规范使用。

希望第三批407名地质师充分发挥专业领域的技术优势,认真履职,在找矿突破行动中,加强科学探索,引领行业发展,为提高我国地质勘查成果质量和水平而努力。

联系人:郭敏

联系电话:010-66557676

E_mail: gm@chinamining.org.cn

- 附件 1. 中国矿业联合会 2022 年度第三批地质师名单
2. 《中国矿业联合会地质师执业印章管理办法
(试行)》
3. 《中国矿业联合会地质师执业印章样式》



附件 1

中国矿业联合会 2022 年度第三批地质师 名单

序号	姓名	单位名称	专业类别
1	杨本忠	华东冶金地质勘查研究院	固体矿产勘查
2	董照久	华东冶金地质勘查研究院	固体矿产勘查
3	徐 文	华东冶金地质勘查研究院	固体矿产勘查
4	程超杰	华东冶金地质勘查研究院	固体矿产勘查 水工环地质调查
5	黄家龙	华东冶金地质勘查研究院	固体矿产勘查
6	胡晓翠	华东冶金地质勘查研究院	地质实验测试
7	杨 丹	华东冶金地质勘查研究院	固体矿产勘查
8	阴元军	北京矿产地质研究院有限责任公司	固体矿产勘查
9	李德东	北京矿产地质研究院有限责任公司	固体矿产勘查
10	刘 孜	北京矿产地质研究院有限责任公司	固体矿产勘查
11	龙灵利	北京矿产地质研究院有限责任公司	固体矿产勘查
12	胥迎红	北京矿产地质研究院有限责任公司	固体矿产勘查
13	南 赟	北京市地质灾害防治研究所	遥感地质勘查 水工环地质调查
14	张长敏	北京市地质灾害防治研究所	水工环地质调查
15	廖海军	北京市地质灾害防治研究所	水工环地质调查
16	李军辉	北京市地质灾害防治研究所	水工环地质调查
17	马海全	北京市矿产地质研究所	固体矿产勘查
18	范久达	北京市矿产地质研究所	水工环地质调查
19	秦 沛	北京市矿产地质研究所	水工环地质调查
20	刘 伍	北京市矿产地质研究所	水工环地质调查
21	赵云峰	北京市矿产地质研究所	水工环地质调查

序号	姓名	单位名称	专业类别
22	彭新明	北京市生态地质研究所	地质钻（坑）探
23	杨风辰	中材地质工程勘查研究院有限公司	固体矿产勘查
24	张文强	中材地质工程勘查研究院有限公司	固体矿产勘查
25	刘志学	中材地质工程勘查研究院有限公司	固体矿产勘查
26	李文臣	中材地质工程勘查研究院有限公司	固体矿产勘查
27	高立明	中材地质工程勘查研究院有限公司	水工环地质调查
28	葛志广	中材地质工程勘查研究院有限公司	水工环地质调查
29	段 涛	中材地质工程勘查研究院有限公司	水工环地质调查
30	张恒利	中国煤炭地质总局勘查研究总院	固体矿产勘查 水工环地质调查
31	吴铁卫	中国煤炭地质总局勘查研究总院	水工环地质调查
32	徐助龙	中国建筑材料工业地质勘查中心福建总队	固体矿产勘查
33	叶孔凯	中国建筑材料工业地质勘查中心福建总队	固体矿产勘查
34	刘 迪	中国建筑材料工业地质勘查中心福建总队	固体矿产勘查
35	池垂铭	中国建筑材料工业地质勘查中心福建总队	固体矿产勘查
36	陶 付	中国建筑材料工业地质勘查中心福建总队	水工环地质调查
37	李春亮	甘肃省地质调查院	地球化学勘查
38	张玉成	甘肃省有色金属地质勘查局	固体矿产勘查
39	方春家	甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘查院	固体矿产勘查
40	何智祖	甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘查院	固体矿产勘查
41	李志晨	甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘查院	地球物理勘查
42	魏国华	甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘查院	水工环地质调查
43	浩德成	甘肃省有色金属地质勘查局兰州矿产勘查院	固体矿产勘查
44	王 川	甘肃省有色金属地质勘查局兰州矿产勘查院	地质实验测试
45	刘成龙	甘肃省有色金属地质勘查局兰州矿产勘查院	水工环地质调查
46	王锦涛	甘肃省有色金属地质勘查局兰州矿产勘查院	固体矿产勘查
47	王 谦	甘肃省有色金属地质勘查局兰州矿产勘查院	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
48	魏录山	甘肃省有色金属地质勘查局兰州矿产勘查院	固体矿产勘查
49	亢松松	甘肃省有色金属地质勘查局张掖矿产勘查院	固体矿产勘查
50	岳 强	甘肃省有色金属地质勘查局张掖矿产勘查院	固体矿产勘查
51	陈彦文	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	固体矿产勘查
52	鲁进贵	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	固体矿产勘查
53	王锡荣	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	固体矿产勘查
54	刘学祥	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	固体矿产勘查
55	姚富春	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	固体矿产勘查
56	郭 勇	中国建筑材料工业地质勘查中心甘肃总队	固体矿产勘查
57	黄 洪	广东省地质局第四地质大队（广东省湛江地质灾害应急抢险技术中心）	固体矿产勘查
58	陈 宇	广东省地质局第四地质大队（广东省湛江地质灾害应急抢险技术中心）	固体矿产勘查
59	叶国杨	广东省地质局第四地质大队（广东省湛江地质灾害应急抢险技术中心）	固体矿产勘查 水工环地质调查
60	揭 江	广东省地质局第四地质大队(广东省湛江地质灾害应急抢险技术中心)	水工环地质调查
61	杨群兴	广东省地质局第四地质大队(广东省湛江地质灾害应急抢险技术中心)	水工环地质调查
62	韩 雪	广东省地质局第四地质大队（广东省湛江地质灾害应急抢险技术中心）	地球化学勘查
63	张洪岩	深圳市自然资源和不动产评估发展研究中心（深圳市地质环境监测中心）	水工环地质调查
64	蔡建斯	深圳市自然资源和不动产评估发展研究中心（深圳市地质环境监测中心）	水工环地质调查
65	龚 鹏	深圳市自然资源和不动产评估发展研究中心（深圳市地质环境监测中心）	水工环地质调查
66	杨忠亮	中国煤炭地质总局广东煤炭地质局勘查院	区域地质调查
67	徐海棚	广西壮族自治区二七四地质队	固体矿产勘查
68	姚双秋	广西壮族自治区二七四地质队	固体矿产勘查
69	覃 丰	广西壮族自治区二七四地质队	固体矿产勘查
70	王开朗	广西壮族自治区二七四地质队	水工环地质调查
71	尹本纯	广西壮族自治区二七四地质队	固体矿产勘查
72	莫德科	广西壮族自治区二七四地质队	水工环地质调查
73	叶少剑	广西壮族自治区三〇五核地质大队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
74	蒙 勇	广西壮族自治区三〇五核地质大队	地球化学勘查
75	邱堂勇	广西壮族自治区三〇五核地质大队	固体矿产勘查
76	曾昭光	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	固体矿产勘查
77	冯运富	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	固体矿产勘查
78	刘 文	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	固体矿产勘查
79	吴志强	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	水工环地质调查
80	钱招军	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	固体矿产勘查
81	罗建均	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	固体矿产勘查
82	杨丕祥	贵州省地质矿产勘查开发局 117 地质大队	地质钻（坑）探
83	唐 龙	贵州省地质矿产勘查开发局一一五地质大队	固体矿产勘查
84	蒋开源	贵州省地质调查院	区域地质调查
85	曾禹人	贵州省地质调查院	区域地质调查
86	华兴	贵州省地质调查院	水工环地质调查
87	张嘉玮	贵州省地质调查院	地质实验测试
88	牟 军	贵州省地质调查院	区域地质调查
89	陈启飞	贵州省地质调查院	固体矿产勘查
90	温书鹏	贵州省煤田地质局一一三队	气体矿产勘查 固体矿产勘查
91	孔令飞	贵州省煤田地质局一一三队	固体矿产勘查
92	周泽妮	贵州省煤田地质局一一三队	固体矿产勘查
93	任志玲	贵州省煤田地质局一一三队	固体矿产勘查
94	杨成成	贵州省煤田地质局一一三队	水工环地质调查
95	蓝龙斌	贵州省煤田地质局一一三队	固体矿产勘查
96	黎 建	贵州省煤田地质局一一三队	固体矿产勘查
97	余文波	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查
98	欧 文	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查
99	杨先伟	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
100	徐 健	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查
101	宋致平	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查
102	杨鼎忠	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查
103	龙上飞	中国建筑材料工业地质勘查中心贵州总队	固体矿产勘查
104	许俊良	河北冀东建设工程有限公司	水工环地质调查
105	徐 康	河北省地球物理勘查院(河北省浅层地热能研究中心)	地球物理勘查
106	楚福录	河北省地球物理勘查院(河北省浅层地热能研究中心)	地球物理勘查
107	张计东	河北省地球物理勘查院(河北省浅层地热能研究中心)	区域地质调查
108	郑丽超	河北省地球物理勘查院(河北省浅层地热能研究中心)	固体矿产勘查
109	冯景志	河北省地球物理勘查院(河北省浅层地热能研究中心)	固体矿产勘查
110	代永刚	河北省地球物理勘查院(河北省浅层地热能研究中心)	地球物理勘查
111	李建军	河北省地质测绘院	固体矿产勘查
112	杨 彪	河北省地质测绘院	固体矿产勘查
113	王立兵	河北省地质测绘院	水工环地质调查
114	石 磊	河北省地质测绘院	地球物理勘查
115	徐 敏	河北省地质测绘院	水工环地质调查
116	马月姣	河北省地质测绘院	水工环地质调查
117	李 倩	河北省地质测绘院	水工环地质调查
118	张 翔	核工业航测遥感中心	航空地质勘查
119	吕利强	中国煤炭地质总局第四水文地质队	地质钻(坑)探
120	李 岩	中国煤炭地质总局第四水文地质队	水工环地质调查
121	赵会栋	中国煤炭地质总局第四水文地质队	水工环地质调查
122	李文文	中国煤炭地质总局第四水文地质队	水工环地质调查
123	马红卫	中国煤炭地质总局第四水文地质队	水工环地质调查
124	汪 楠	中国煤炭地质总局第四水文地质队	水工环地质调查
125	王宝琛	中国煤炭地质总局第四水文地质队	地球物理勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
126	江 峰	黑龙江省第三地质勘查院	固体矿产勘查
127	王雪松	黑龙江省第十一地质勘查院	固体矿产勘查
128	柴志顺	黑龙江省物探测量勘查院	地球物理勘查
129	何瑞岩	黑龙江省物探测量勘查院	地球物理勘查
130	孙 浩	黑龙江省物探测量勘查院	水工环地质调查 地球物理勘查
131	张海龙	黑龙江省物探测量勘查院	水工环地质调查 地球物理勘查
132	刘春雨	黑龙江省物探测量勘查院	固体矿产勘查 地球物理勘查
133	夏 彦	湖北省地质局第三地质大队	固体矿产勘查
134	陈金国	湖北省地质局第三地质大队	水工环地质调查
135	夏焰光	湖北省地质局第三地质大队	水工环地质调查
136	邹 浩	湖北省地质局第三地质大队	水工环地质调查
137	陈明亮	湖北省地质局第三地质大队	水工环地质调查
138	陈 浩	湖北省核工业地质调查院	固体矿产勘查 水工环地质调查
139	王泽华	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
140	李朗田	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
141	曹景良	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
142	吴继兵	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
143	唐林静	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
144	江 沙	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
145	龙 鹏	中国冶金地质总局中南局	固体矿产勘查
146	余 源	湖南省煤田地质局第一勘探队	水工环地质调查
147	李昭容	湖南省煤田地质局第一勘探队	固体矿产勘查
148	蒋细华	湖南省煤田地质局第一勘探队	固体矿产勘查
149	王志文	湖南省煤田地质局第一勘探队	固体矿产勘查
150	廖帅标	湖南省煤田地质局第一勘探队	遥感地质勘查
151	陈健明	湖南省煤田地质局第二勘探队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
152	周荣洲	湖南省煤田地质局第二勘探队	固体矿产勘查
153	王 羲	湖南省煤田地质局第二勘探队	固体矿产勘查
154	黄光锡	湖南省煤田地质局第二勘探队	水工环地质调查
155	刘 浩	湖南省煤田地质局第二勘探队	固体矿产勘查
156	谢名洋	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
157	郭风云	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
158	李 磊	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
159	袁伟航	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
160	柳 宇	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
161	黎 苗	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
162	邱传坤	湖南省煤田地质局水工环地质勘探队	水工环地质调查
163	杨汉元	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	固体矿产勘查
164	李奋强	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	地质钻（坑）探
165	何大芳	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	气体矿产勘查 固体矿产勘查
166	叶见玲	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	气体矿产勘查 固体矿产勘查
167	曹 晖	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	固体矿产勘查
168	刘素平	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	固体矿产勘查
169	刘 梅	湖南省煤田地质局油气资源勘探队	石油天然气矿产 勘查
170	董国振	吉林省有色金属地质勘查院	固体矿产勘查
171	姜建军	吉林省有色金属地质勘查院	固体矿产勘查 遥感地质勘查
172	孙兆祥	吉林省有色金属地质勘查院	固体矿产勘查
173	田 昊	吉林省有色金属地质勘查院	地球物理勘查
174	安玉伟	吉林省有色金属地质勘查院	地球化学勘查
175	岑 超	江苏华东八一四地球物理勘查有限公司（江苏省有色金属华东地质勘查局八一四队）	地球物理勘查 地质钻（坑）探
176	秦长春	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	地球物理勘查
177	汪要武	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
178	姚圣根	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	固体矿产勘查
179	蒲东鸿	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	固体矿产勘查
180	丁迎军	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	固体矿产勘查
181	杨永飞	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	固体矿产勘查
182	周 鑫	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	固体矿产勘查
183	陈 亮	中国建筑材料工业地质勘查中心江苏总队	水工环地质调查
184	孔凡斌	江西省地质局第二地质大队	固体矿产勘查
185	钟 浩	江西省地质局第二地质大队	固体矿产勘查
186	付 斌	江西省地质局第二地质大队	固体矿产勘查
187	但小华	江西省地质局第二地质大队	固体矿产勘查
188	汪国华	江西省地质局第二地质大队	固体矿产勘查
189	曹平华	江西省地质局第二地质大队	地球物理勘查
190	古 军	江西省地质局第二地质大队	水工环地质调查
191	彭 波	江西省地质局第三地质大队	固体矿产勘查
192	季 灵	江西省地质局第四地质大队	水工环地质调查
193	王淼林	江西省地质局第四地质大队	固体矿产勘查
194	韦文健	江西省地质局第四地质大队	水工环地质调查
195	刘秀明	江西省地质局第四地质大队	水工环地质调查
196	林 黎	江西省地质局第四地质大队	固体矿产勘查
197	王 琼	江西省地质局第四地质大队	水工环地质调查
198	谢玉江	江西省地质局第四地质大队	固体矿产勘查
199	张家琪	江西省地质局第五地质大队	固体矿产勘查
200	付经刚	江西省地质局第五地质大队	固体矿产勘查
201	简 平	江西省地质局第五地质大队	固体矿产勘查
202	毛一铮	江西省地质局第五地质大队	地球物理勘查
203	余越星	江西省地质局第五地质大队	地球物理勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
204	甄雷	江西省地质局第五地质大队	地球物理勘查
205	谢刚	江西省地质局第七地质大队	固体矿产勘查
206	陈伟	江西省地质局第七地质大队	地球化学勘查 固体矿产勘查
207	李西辉	江西省地质局第七地质大队	地质实验测试
208	刘金刚	江西省地质局第八地质大队	固体矿产勘查
209	赖凌	江西省地质局第八地质大队	固体矿产勘查
210	黄卫平	江西省地质局第八地质大队	固体矿产勘查
211	郑忠超	江西省地质局第八地质大队	固体矿产勘查
212	郑文斌	江西省地质局第八地质大队	固体矿产勘查
213	李宁	江西省地质局第八地质大队	固体矿产勘查
214	陶学佳	江西省地质局地理信息工程大队	地球物理勘查
215	陈学明	江西省地质局地理信息工程大队	地球物理勘查
216	陈倩倩	江西省地质局地理信息工程大队	地质实验测试
217	廖精赟	江西省地质局地理信息工程大队	地球物理勘查
218	曹寿孙	江西省地质调查勘查院	固体矿产勘查
219	黄贺	江西省地质调查勘查院	固体矿产勘查
220	韩政兴	江西省地质调查勘查院	水工环地质调查
221	耿小库	江西省地质调查勘查院	固体矿产勘查
222	徐荣华	江西省地质调查勘查院	地球物理勘查
223	林忠良	江西省核工业地质调查院	固体矿产勘查
224	饶志	江西省煤田地质勘察研究院	水工环地质调查
225	赵均	江西省煤田地质勘察研究院	水工环地质调查
226	邹勇军	江西省煤田地质勘察研究院	地球化学勘查 固体矿产勘查
227	储小东	江西省煤田地质勘察研究院	水工环地质调查
228	胡秋祥	江西省煤田地质勘察研究院	固体矿产勘查
229	边晓庚	江西省煤田地质勘察研究院	水工环地质调查

序号	姓名	单位名称	专业类别
230	黄永泉	江西省煤田地质勘察研究院	水工环地质调查
231	徐 喆	江西有色地质矿产勘查开发院	固体矿产勘查
232	黄德保	中国建筑材料工业地质勘查中心江西总队	固体矿产勘查
233	聂水龙	中国建筑材料工业地质勘查中心江西总队	固体矿产勘查
234	廖 林	中国建筑材料工业地质勘查中心江西总队	固体矿产勘查
235	陈生金	中国建筑材料工业地质勘查中心江西总队	固体矿产勘查
236	叶龙贵	中国建筑材料工业地质勘查中心江西总队	固体矿产勘查
237	程良宇	中国建筑材料工业地质勘查中心江西总队	固体矿产勘查
238	王东波	辽宁省第五地质大队有限责任公司	固体矿产勘查
239	樊金虎	辽宁省第五地质大队有限责任公司	固体矿产勘查
240	赵连彬	辽宁省第五地质大队有限责任公司	水工环地质调查
241	梁维天	辽宁省第五地质大队有限责任公司	地球物理勘查
242	张连民	辽宁省第五地质大队有限责任公司	固体矿产勘查
243	张海峰	辽宁省第五地质大队有限责任公司	固体矿产勘查
244	李 勇	辽宁省第五地质大队有限责任公司	固体矿产勘查
245	白银增	辽宁省有色地质一〇九队有限责任公司	固体矿产勘查
246	黄志伟	辽宁省有色地质一〇九队有限责任公司	固体矿产勘查
247	吴志坚	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	水工环地质调查
248	李 明	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	固体矿产勘查
249	李 芑	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	固体矿产勘查
250	朱兴葛	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	固体矿产勘查
251	夏海波	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	固体矿产勘查
252	宋 凯	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	遥感地质勘查
253	张学磊	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	水工环地质调查
254	关继东	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	固体矿产勘查
255	王海坡	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
256	王亚君	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	固体矿产勘查
257	谢 伟	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	固体矿产勘查
258	张德宝	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	固体矿产勘查
259	赵宏磊	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	地球物理勘查
260	吴海清	内蒙古第六地质矿产勘查开发有限责任公司	地球化学勘查
261	刘明君	中国建筑材料工业地质勘查中心内蒙古总队	固体矿产勘查
262	梅 钧	中国建筑材料工业地质勘查中心内蒙古总队	固体矿产勘查
263	邢志强	中国建筑材料工业地质勘查中心内蒙古总队	固体矿产勘查
264	张云学	中国建筑材料工业地质勘查中心内蒙古总队	固体矿产勘查
265	郑建勋	中国建筑材料工业地质勘查中心内蒙古总队	固体矿产勘查
266	孙泽晨	中国建筑材料工业地质勘查中心内蒙古总队	固体矿产勘查
267	胡 俊	中化地质矿山总局内蒙古地质勘查院	水工环地质调查
268	梁利东	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	固体矿产勘查 水工环地质调查
269	高金平	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	固体矿产勘查
270	张 庚	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	固体矿产勘查
271	刘 雷	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	固体矿产勘查
272	韩茂武	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	固体矿产勘查
273	牛改玲	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	地质实验测试
274	王晓明	中国建筑材料工业地质勘查中心宁夏总队	固体矿产勘查
275	陈 磊	青海煤炭地质一〇五勘探队	固体矿产勘查
276	黄广楠	青海煤炭地质一〇五勘探队	固体矿产勘查
277	牛索安东主	青海煤炭地质一〇五勘探队	固体矿产勘查
278	费得亮	青海煤炭地质一〇五勘探队	固体矿产勘查
279	刘文进	青海煤炭地质一〇五勘探队	气体矿产勘查
280	耿庆明	青海煤炭地质一〇五勘探队	固体矿产勘查
281	杨振宁	青海煤炭地质一〇五勘探队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
282	雷恩	中国建筑材料工业地质勘查中心青海总队	固体矿产勘查
283	任志栋	中国建筑材料工业地质勘查中心青海总队	固体矿产勘查
284	马进海	中国建筑材料工业地质勘查中心青海总队	固体矿产勘查
285	马文智	中国建筑材料工业地质勘查中心青海总队	固体矿产勘查
286	韩建江	山东省地质矿产勘查开发局	水工环地质调查
287	朱德全	山东省核工业二四八地质大队	固体矿产勘查
288	李新风	山东省煤田地质局物探测量队	水工环地质调查
289	安泰	山西省地质勘查局二一三地质队有限公司	固体矿产勘查
290	梁芳芳	山西省地质勘查局二一三地质队有限公司	水工环地质调查
291	雒卫	山西省地质勘查局二一三地质队有限公司	水工环地质调查
292	王米	山西省地质勘查局二一三地质队有限公司	固体矿产勘查
293	卢翔峰	中国冶金地质总局三局物探队	固体矿产勘查
294	孟庆春	中晋环境科技有限公司	固体矿产勘查
295	张庆斌	中晋环境科技有限公司	遥感地质勘查
296	牛峥	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	地球物理勘查
297	郑向光	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	地球化学勘查
298	朵雪莲	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	固体矿产勘查
299	邵伟	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	地球物理勘查
300	刘会毅	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	地球物理勘查
301	汪博	陕西地矿第二综合物探大队有限公司	地球化学勘查
302	华曙光	陕西海鑫矿业工程设计有限公司	固体矿产勘查 水工环地质调查
303	赵文川	陕西海鑫矿业工程设计有限公司	固体矿产勘查
304	郑卫军	陕西海鑫矿业工程设计有限公司	固体矿产勘查
305	王增涛	陕西海鑫矿业工程设计有限公司	固体矿产勘查
306	杨宝利	陕西海鑫矿业工程设计有限公司	固体矿产勘查
307	陈彩华	陕西海鑫矿业工程设计有限公司	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
308	马晓炜	陕西矿业开发工贸有限公司	地质实验测试
309	田 涛	陕西煤田地质油气钻采有限公司	石油天然气矿产勘查
310	段中会	陕西省煤田地质集团有限公司	固体矿产勘查
311	张廷会	陕西省煤田地质集团有限公司	水工环地质调查
312	赵广利	陕西省煤田地质集团有限公司	水工环地质调查
313	苗霖田	陕西省煤田地质集团有限公司	固体矿产勘查
314	王才进	西安荣岩地质勘探有限公司	固体矿产勘查
315	李进宝	西安荣岩地质勘探有限公司	固体矿产勘查
316	何国强	西安荣岩地质勘探有限公司	固体矿产勘查
317	王 磊	咸阳西北有色七一二总队有限公司	固体矿产勘查
318	袁海潮	咸阳西北有色七一二总队有限公司	固体矿产勘查
319	马文平	咸阳西北有色七一二总队有限公司	固体矿产勘查
320	路永安	咸阳西北有色七一二总队有限公司	固体矿产勘查
321	齐耀辉	咸阳西北有色七一二总队有限公司	固体矿产勘查
322	杨 科	咸阳西北有色七一二总队有限公司	水工环地质调查
323	任 涛	咸阳西北有色七一二总队有限公司	固体矿产勘查
324	牟明海	四川华西矿业勘查有限公司	固体矿产勘查 水工环地质调查
325	崔文东	四川华西矿业勘查有限公司	固体矿产勘查
326	吕 杜	四川华西矿业勘查有限公司	固体矿产勘查
327	农建刊	四川华西矿业勘查有限公司	固体矿产勘查
328	王安东	四川攀鑫冶金测试技术有限责任公司	地质实验测试
329	吴永川	四川攀鑫冶金测试技术有限责任公司	地质实验测试
330	何缙云	四川攀鑫冶金测试技术有限责任公司	地质实验测试
331	屈锡敏	四川攀鑫冶金测试技术有限责任公司	固体矿产勘查
332	吴朝全	四川攀鑫冶金测试技术有限责任公司	遥感地质勘查
333	宋祥峰	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
334	李崇华	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查
335	张 锐	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查
336	张人栖	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查
337	王章翔	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查
338	鲁千红	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查
339	魏 强	四川省地质矿产勘查开发局四〇二地质队	固体矿产勘查
340	邹 灿	四川省矿业投资集团有限责任公司	固体矿产勘查 水工环地质调查
341	何 伟	四川省煤田地质工程勘察设计院	石油天然气矿产 勘查
342	吴永贵	四川省煤田地质局一三五队	固体矿产勘查
343	朱永贵	四川省煤田地质局一三五队	水工环地质调查
344	吴啟德	四川省煤田地质局一三五队	固体矿产勘查
345	车怀庆	四川省煤田地质局一三五队	水工环地质调查
346	赵 勇	四川省煤田地质局一三五队	地球物理勘查
347	孙啟武	四川省冶金地质勘查局六〇一大队	固体矿产勘查
348	秦术凯	四川省冶金地质勘查局六〇一大队	固体矿产勘查
349	沈德锋	四川省冶金地质勘查局六〇一大队	固体矿产勘查
350	左光华	四川省冶金地质勘查局六〇一大队	固体矿产勘查
351	胡 刚	四川省冶金地质勘查局六〇一大队	遥感地质勘查
352	张家富	四川省冶金地质勘查局六〇一大队	固体矿产勘查
353	张洪超	四川省冶金地质勘查局水文工程大队	固体矿产勘查
354	侯立平	四川省冶金地质勘查院	固体矿产勘查
355	张庆松	四川省冶金地质勘查院	固体矿产勘查
356	王维华	四川省冶金地质勘查院	固体矿产勘查
357	魏 宇	四川省冶金地质勘查院	固体矿产勘查
358	邓学国	四川省冶金地质勘查院	固体矿产勘查
359	肖 扬	四川省冶金地质勘查院	地球物理勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
360	刘汉勇	四川省冶勘陆零壹地质工程建设有限公司	水工环地质调查
361	郭 锐	四川省冶勘陆零壹地质工程建设有限公司	水工环地质调查
362	祁亚杰	四川省冶勘陆零壹地质工程建设有限公司	水工环地质调查
363	杨 锁	四川省冶勘陆零壹地质工程建设有限公司	固体矿产勘查
364	高 尚	四川省冶勘陆零壹地质工程建设有限公司	航空地质勘查
365	谢 浪	四川西冶大地环境科技有限公司	水工环地质调查
366	唐小容	四川西冶大地环境科技有限公司	水工环地质调查
367	李选仕	四川西冶大地环境科技有限公司	水工环地质调查
368	范元建	四川西冶工程设计咨询有限公司	固体矿产勘查
369	柳 维	四川西冶设计工程设计咨询有限公司	固体矿产勘查
370	李金生	四川西冶工程设计咨询有限公司	固体矿产勘查
371	贺勇刚	四川西冶工程设计咨询有限公司	固体矿产勘查
372	杜 新	四川西冶检测科技有限公司	地质实验测试
373	石 磊	四川西冶检测科技有限公司	地质实验测试
374	李 广	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	固体矿产勘查
375	谢永祥	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	地质钻（坑）探
376	高瑞祥	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	固体矿产勘查
377	高显忠	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	固体矿产勘查
378	蒋光明	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	固体矿产勘查
379	唐杰生	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	地球物理勘查
380	张 霞	中国建筑材料工业地质勘查中心四川总队	地质实验测试
381	赵苏民	天津地热勘查开发设计院	水工环地质调查
382	罗立红	天津市地质环境监测总站	水工环地质调查
383	陈 超	新疆维吾尔自治区煤田地质局综合地质勘查队	固体矿产勘查
384	黄承科	新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七〇六队	固体矿产勘查
385	张忠利	新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七〇六队	固体矿产勘查

序号	姓名	单位名称	专业类别
386	朱天伦	新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七〇六队	地球物理勘查
387	潘 祎	新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七〇六队	固体矿产勘查
388	程奋维	新疆维吾尔自治区有色地质勘查局七〇四队	固体矿产勘查
389	王 浩	中国建筑材料工业地质勘查中心新疆总队	固体矿产勘查
390	赵记芬	云南华联矿产勘探有限责任公司	固体矿产勘查
391	章泽军	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	水工环地质调查
392	董贤哲	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	水工环地质调查
393	刘华军	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	水工环地质调查
394	吕红亮	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	固体矿产勘查
395	王小龙	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	水工环地质调查
396	韦 毅	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	水工环地质调查
397	欧阳涛坚	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	水工环地质调查
398	徐宏峰	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	固体矿产勘查
399	欧阳金保	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	固体矿产勘查
400	陈 龙	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	固体矿产勘查
401	祝有军	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	固体矿产勘查
402	王宏伟	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	固体矿产勘查
403	王永明	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	固体矿产勘查 地球物理勘查
404	张利松	重庆一三六地质矿产有限责任公司	固体矿产勘查
405	龚家强	重庆一三六地质矿产有限责任公司	水工环地质调查
406	熊 健	重庆一三六地质矿产有限责任公司	地球物理勘查
407	江 海	重庆一三六地质矿产有限责任公司	水工环地质调查

附件 2

中国矿业联合会地质师执业印章管理办法 (试行)

依据《中国矿业联合会地质师管理办法(试行)》，中国矿业联合会地质师可根据执业需要刻制执业印章。为规范地质师执业印章的刻制和使用，特制定本办法。

一、取得中国矿业联合会地质师资格的，方可刻制并使用执业印章。

二、执业印章须按照《中国矿业联合会地质师执业印章样式》进行刻制。

三、执业印章由地质师本人妥善保管。不得滥用、出租或出借。

四、执业印章使用范围：

(一) 在本人取得的地质师专业类别中限定的业务领域内使用，具体专业类别以中国矿业网地质勘查信用信息公示系统上发布的信息或个人信息二维码上的信息为准；

(二) 代表所属的推荐工作单位执业，且在本人负责或指导下完成的项目成果报告、评估报告、咨询报告、设计(实施)方案等技术文件或成果资料上使用；

(三) 本人做为专家对项目成果报告、评估报告、咨询报告、设计(实施)方案等技术文件或成果资料进行评审或验收，在形成的评审或验收意见上使用。

五、执业印章使用要求：

（一）在有效期范围内；

（二）须与个人信息二维码同时使用；

（三）使用时须注明日期（年月日）并签字；

（四）对于工作成果是由2位或2位以上地质师完成的，文件扉页上应体现每位地质师执业印章、个人签字、个人信息二维码、日期（年月日），同时需注明每位地质师所负责的章节或工作部分。

（五）承担相应签章责任。

六、执业印章的有效期与个人信息二维码有效期一致。

七、未刻制执业印章的，可使用地质师证书上的编号替代，使用范围、要求和效力等同于执业印章。

八、依据《中国矿业联合会地质师管理办法（试行）》，被取消地质师资格或地质师资格过期的，执业印章（或地质师编号）同时作废。

九、未按本办法规定使用执业印章（或地质师编号）的，经举报核实后取消其地质师资格，并在中国矿业网上公告。

十、本办法解释权归中国矿业联合会。

十一、本办法自文件发布之日起试实行。

附件 3

中国矿业联合会地质师执业印章样式

一、尺寸：

长 35mm；宽：25mm；线宽 0.6mm。

分上下两格：第一格宽：11.82mm；第二格宽：11.4mm。

二、文字：（上下边距各 0.6）

第一格：

中国矿业联合会：字高以“国”字为尺寸约 2.93mm，字宽 2.34mm，行长 28mm。字体以图案为准。

地质师：字高 5.3mm，字宽 5.3mm，字体楷体，居中，行长 21mm。

第二格（左边距 1）

姓名（宋体，字高 3.3mm，字宽 3.2mm）：人名：（楷体字高 4.5mm，字宽 4.5mm）

编号（宋体，字高 3.3mm，字宽 3.2mm）：
CMA-202X-XX-XXXX（楷体，字高 3.3mm，字宽 1.2mm），总行长 31.5mm。

编号说明（以地质师证书上的编号为准）：

CMA—中国矿业联合会英文大写首字母；

202X—首次获得地质师资格年度；

XX—工作单位所在省份代码；

XXXX—地质师身份证号码后四位。

三、图案样式

