

从“跑断腿”“磨破嘴”到便捷办、快速办

社保服务一些新变化你知道吗？

随着世界最大的社保网在我国建成，如何享受便捷的社保服务成为千家万户关注的一个话题。近三年来，人社部门走基层、查堵点、简程序，大力加强信息化建设和服务便利化，一批过去要“跑断腿”“磨破嘴”的事情得以便捷办、快速办，一张全球最大社会保障网正不断织密兜牢。

43项业务实现全国“一网通办”

将3个不同工作地的社保转入新就业地，总共需要转几次？这个曾经让石先生头疼的问题，有了不同答案。

石先生曾经在江苏省靖江市、江阴市和无锡市参加过社保，今年在上海找到新工作后，他想将社保全部转移。按照原有规定，石先生需要跑回三地分别开具参保缴费凭证，不仅手续繁杂，精力和时间的花费也难以想象。

2021年，国家开通了企业职工养老保险关系转移网上申请服务，江苏省上线了人社一体化信息平台。对于石先生这样的跨省业务，只需通过国家社会保险公共服务平台在线提交一次申请，一次不用跑就可成功办理。

2020年，国务院办公厅印发关于加快推进政务服务“跨省通办”的指导意见，针对群众反映的痛点、难点，明确了140项需在2022年年底前实现的“跨省通办”服务。其中，由人社部牵头落实33项。

“目前这33项已开通19项，包括失业登记、社保个人权益记录查询、养老保险转移接续、领取养老金待遇资格认证、电子社保卡申领、就业创业证查验等。”人社部信息中心主任翟燕立说。

据翟燕立介绍，为进一步方便企业和个人，目前人社部共推出了43项全国“一网通办”业务，通过全国人社政务服务平台、国家社保公共服务平台、掌上12333App和小程序、电子社保卡App和小程序等提供服务。

65%的人社领域证明材料被取消

“本来挺担心，结果当场就办好并拿到丧葬费和抚恤金。”回忆起今年7月的办事经历，四川省雅安市的张女士颇为感慨。

由于张女士和父亲不在同一户口本上，也没有证明父女关系的材料，她一度担心无法申领父亲的养老保险死亡待遇。人社部门推出的证明事项告知承诺制，让她得以顺利办理。

同样深有感触的还有河北的陈先生。“我考过两次一级建造师。第一次报名要现场交学历、社保、职务聘书、工作单位等六七项证明，排了近两个小时队才报上。第二次直接上网填一个基本信息，几分钟就搞定了。”

高效的办理，来源于曾经的“堵点”。

新华社记者叶昊鸣 姜琳

企业从开业到注销，百姓从出生到去世、从考试到住院报销，人社服务与人们生产生活密切相关。但过去办理业务时往往需要提交各种证明，导致群众“多个机构跑”，事情很难办。

从2019年起，人社部门用“承诺”替代“证明”，推动证明材料“能减尽减”，分3批次取消了125件次证明材料，取消证明材料数量比例达65%。据人社部统计，仅人事考试领域就有2000多万人受益，减少证明材料6000多万份。

“现在通过公安部人口信息库、教育部学信网等数据平台核验报考人员的信息，审核更加精准高效，极大地压缩了造假空间。”江苏省人事考试中心主任朱波说，这也倒逼我们政府服务部门运用信息一体化、数据共享来提高工作效率和质量。

社保卡加载95项人社服务功能

在为材料、手续做“减法”的同时，近两年我国不断为社保卡功能做“加法”，以其为载体建立居民服务“一卡通”，让广大持卡人享受更多生活便利。

今年7月，从浙江杭州来到上海出差的刘女士因身体不适，前往复旦大学附属中山医院就诊。直接使用浙江的社保卡就能进行结算，可少支付31元的挂号费。

小小社保卡，连接大民生。从异地就医到就业创业证查询，从社保转移网上申请到养老金测算，从待遇资格认证到劳动人事争议调解……社保卡经历了多次“升级”“改造”，已经涵盖了95项人社领域的服务功能。

在江苏常州，新一代社保卡不仅可以实现省内交通出行“同城待遇”，在北京、上海、广州等300多个城市的地铁、公交上也都可以刷卡使用。

人社部数据显示，截至今年11月末，我国社保卡持卡人数13.51亿，覆盖95.7%的人口。社保卡正在逐步成为群众享受政府公共服务的身份凭证和支付结算工具。截至目前，电子社保卡申领达5亿人，今年以来为群众提供服务92.7亿人次。

据翟燕立介绍，下一步除了持续推动社保卡在就业创业、社会保险、人才人事、劳动关系等领域全面应用外，还将鼓励各地积极在交通出行、旅游观光、文化体验等方面，推进65项其他民生保障领域“一卡通”。

中国稀土集团有限公司成立 属于国资委直管的中央企业

新华社南昌12月23日电 中国稀土集团有限公司于23日在江西赣州成立。

据了解，中国稀土集团有限公司由中国铝业集团有限公司、中国五矿集团有限公司、赣州稀土集团有限公司等为实现稀土资源优势互补、稀土产业发展协同，引入中国钢研科技集团有限公司、有研科技集团有限公司等两家稀土科技研发型企业组建而成，是一家按照市场化、法治化原则组建的大型稀土企业集团。组建后的中国稀土集团有限公司是属于国务院国资委直接监管的股权多元化中央企业。

中国稀土集团有限公司有关负责人介绍，在新发展格局下，稀土企业集团化经营、集约化发展，有利于加大科研投入，集成创新资源，提升稀土新工艺、新技术、新材料的研发应用能力，进一步畅通稀土产业链上下游以及不同领域之间的沟通衔接，更好地保障传统产业提质升级和战略性新兴产业的发展。

据了解，中国稀土集团有限公司成立后，将聚焦稀土的科技研发、勘探开发、分离冶炼、精深加工、下游应用、成套装备、产业孵化、技术咨询服务、进出口及贸易业务，致力打造一流的稀土企业集团。

郭远明

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2021.12.18)

南通市水利局发布

序号	监测断面	主要污染物			溶解氧 (mg/L)	透明度 (cm)	氧化还原电位 (mV)
		高锰酸盐指数 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)			
1	通扬运河(钟秀路)	2.9	0.150	0.09	7.86	50	126
2	前进河(钟秀路)	3.4	0.114	0.10	7.78	45	124
3	郭里头河(钟秀路)	2.6	0.243	0.09	8.08	53	135
4	八窑河(濠南路桥)	2.3	0.218	0.07	8.14	55	132
5	城山河(虹桥路南)	2.2	0.089	0.10	8.23	48	128
6	棉机河(方大花苑)	2.6	0.108	0.11	8.22	53	127
7	任港河(木行桥)	3.0	0.079	0.10	8.15	46	126
8	濠河(北濠桥)	2.4	0.140	0.11	8.06	53	130
9	濠河(长桥)	3.4	0.158	0.11	8.25	49	131
10	濠河(体育公园)	2.7	0.158	0.10	8.02	55	129
11	金通河(钟秀路南)	3.4	0.173	0.14	7.76	50	143
12	胜利河(胜利河闸前)	2.8	0.322	0.13	8.03	49	126
13	通甲河(龙王桥东)	2.9	0.386	0.10	7.94	62	131
14	通甲河(通京大道)	3.3	0.417	0.18	8.18	58	126
15	学田河(青年路)	3.5	0.345	0.19	7.56	47	130
16	海港引河(青年路)	2.6	0.328	0.19	8.14	60	127
17	南川河(工农路)	2.9	0.383	0.15	7.79	58	126
18	城山河(红星路)	2.3	0.337	0.15	7.63	55	132
19	西山河(洪江路)	2.6	0.397	0.15	8.07	50	130
20	姚港河(虹桥路)	2.4	0.314	0.10	7.56	47	136
21	倪虹河(虹桥路)	2.4	0.273	0.11	7.48	48	124
22	工农河(新建路)	2.9	0.291	0.10	7.56	53	132
23	锅炉厂河(任港路)	2.7	0.190	0.10	7.78	60	129
24	运料河(钟秀路)	3.3	0.201	0.11	7.97	55	130
25	跃进河(濠北路)	3.5	0.150	0.10	8.04	57	130
26	曹公祠河(城山路西)	4.2	0.132	0.15	8.16	48	132
27	临江河(崇川路南)	3.8	0.512	0.16	7.54	50	128
28	拱园河(工农南路)	3.5	0.613	0.18	6.71	39	138
29	马鞍山河(玉带河交界处)	3.4	0.550	0.10	6.65	45	141
30	永红横河(工农南路西)	3.0	0.574	0.15	6.56	43	129
31	裤子港河(工农南路南)	2.5	0.696	0.14	6.49	44	136
32	南剑界河(园林路东)	3.8	0.538	0.16	6.71	45	128
33	南郊中心河(园林路东)	3.5	0.555	0.15	6.75	47	125
34	裤子港河(崇川路北)	4.2	0.472	0.19	6.91	49	129
35	园林河(世纪大道南)	3.8	0.607	0.18	6.86	50	131
36	中沙横河	2.9	0.374	0.14	6.56	48	142
37	老营横河(三八河交界处)	3.3	0.299	0.15	6.46	46	145
38	三圩横河	3.5	0.273	0.11	6.75	45	129
39	营房头竖河(居康路南)	4.1	0.210	0.07	6.64	46	146
40	五圩横河	4.3	0.282	0.07	6.48	45	135
41	中心竖河(横五河北)	3.8	0.239	0.11	6.52	46	137
42	营船港(青年东路)	3.7	0.328	0.10	6.61	47	139
43	紫琅湖南端(源兴路)	3.1	0.276	0.10	6.52	48	134
44	祠三界河(崇文路西侧桥)				正在进行水利工程施工，不具备监测条件。		
45	姚港河(姚港闸内)	3.3	0.357	0.11	6.54	49	125
46	兴石河(钟秀路北)	3.7	0.388	0.11	6.66	50	124
47	青龙横河(盈香路)	2.9	0.187	0.11	6.57	51	122
48	胜利河(人民路北)	2.3	0.161	0.14	6.46	54	126
49	通甲河(盈香路)	2.1	0.239	0.11	6.67	49	126
50	通甲河(先锋河西)	2.9	0.201	0.11	6.67	45	131
51	紫琅湖(朝阳路东)	3.0	0.178	0.12	6.78	46	135
52	界港河(山港横河北)	2.1	0.164	0.11	6.79	50	128
53	铺港河(通沪大道北)	4.2	0.147	0.11	6.82	51	137
54	八一横河(盈香路)	3.4	0.170	0.12	6.50	48	135
55	海洪横河(东快速路西)	2.6	0.201	0.11	6.41	45	141
		I类	0个	I类	9个	I类	26个
		II类	49个	II类	37个	II类	28个
		III类	5个	III类	8个	III类	0个
		IV类	0个	IV类	0个	IV类	0个
		V类	0个	V类	0个	V类	0个
		劣V类	0个	劣V类	0个	劣V类	0个
		主城区域54个水质监测断面均为III类水或优于III类水标准。					