

关于 2020 年 1 月拟毕业研究生补照电子注册照片的通知

目前，我校已申报 2020 年 1 月毕业的研究生中，仍有部分学生未参加毕业生电子注册图像采集（毕业生电子注册图像用于制作毕业证书、学位证书、学历电子注册及学位数据上报）。请拟定于 2020 年 1 月毕业且未参加电子注册图像采集的研究生（名单见附件 1）务必于 2019 年 12 月 15 日之前携带二代身份证自行到摄像公司（中凯娇子数码技术有限公司，见附件 2）进行补拍，否则将无法按时领取毕业证书和学位证书。

对于部分 2019 年 11 月 25 日以后预报毕业，拟定于 2020 年 1 月毕业且未参加毕业生电子注册图像采集的博士研究生也务必于 2019 年 12 月 15 日之前携带二代身份证自行到摄像公司进行补拍。

此外，对于已申报 2020 年 1 月毕业，但暂未进行毕业信息核对的研究生，请务必按照《关于 2020 年 1 月预毕业研究生信息核对的通知》的要求（详见网址：<http://gs.ustb.edu.cn/py-20201bysxxhd.pdf>），登陆研究生信息管理系统“个人信息→毕业信息核对”栏，核对姓名、性别、姓名拼音、身份证号、出生日期等个人信息。

如有问题，请及时与研究生院培养管理办公室联系，联系电话：
010-62332452。

附件 1：2020 年 1 月拟毕业未参加电子注册照片采集的研究生名单；

附件 2：毕业研究生电子照片补照地点及乘车路线。

研究生院培养管理办公室

2019 年 11 月 25 日

附件 1:

2020 年 1 月拟毕业未参加电子注册照片采集的研究生名单

序号	学号	姓名	学院	专业
1	B20100043	陈江安	土木与资源工程学院	矿业工程
2	B20100076	赵向民	土木与资源工程学院	矿业工程
3	B20120033	黄松	土木与资源工程学院	采矿工程
4	B20150004	杨晓炳	土木与资源工程学院	工程力学
5	B20150037	胡学龙	土木与资源工程学院	采矿工程
6	B20150044	周旭	土木与资源工程学院	采矿工程
7	B20150082	于露	土木与资源工程学院	安全科学与工程
8	G20158061	龚臻	土木与资源工程学院	矿业工程
9	G20158064	和乾元	土木与资源工程学院	矿业工程
10	G20158075	刘顺斌	土木与资源工程学院	矿业工程
11	G20158079	龙卫国	土木与资源工程学院	矿业工程
12	G20158084	牛猛	土木与资源工程学院	矿业工程
13	G20158086	钱鸣	土木与资源工程学院	矿业工程
14	G20158113	张宝文	土木与资源工程学院	矿业工程
15	G20158116	张元坤	土木与资源工程学院	矿业工程
16	G20158117	周晓鹏	土木与资源工程学院	矿业工程
17	G20168020	刘清源	土木与资源工程学院	建筑与土木工程
18	G20168050	朱珠	土木与资源工程学院	建筑与土木工程
19	G20178096	张超	土木与资源工程学院	矿业工程
20	S20130083	江勇	土木与资源工程学院	采矿工程
21	S20140073	贺文超	土木与资源工程学院	采矿工程
22	S20140075	胡卫民	土木与资源工程学院	采矿工程
23	S20140102	王士彪	土木与资源工程学院	采矿工程
24	S20170096	王志会	土木与资源工程学院	采矿工程
25	B20120371	宋富强	能源与环境工程学院	动力工程及工程热物理
26	B20130078	罗庆华	能源与环境工程学院	环境科学与工程
27	B20130355	张亚竹	能源与环境工程学院	动力工程及工程热物理
28	B20140070	王东杰	能源与环境工程学院	环境科学与工程
29	G20178128	程嘉楠	能源与环境工程学院	动力工程
30	S20170153	刘文丽	能源与环境工程学院	动力工程及工程热物理
31	S20170154	刘希	能源与环境工程学院	动力工程及工程热物理
32	S20170163	王浩波	能源与环境工程学院	动力工程及工程热物理
33	B20100183	李林	冶金与生态工程学院	冶金工程
34	B20130115	徐涛	冶金与生态工程学院	冶金工程
35	B20150124	李六一	冶金与生态工程学院	冶金工程
36	B20150130	王耀祖	冶金与生态工程学院	冶金工程
37	B20150142	汪大亚	冶金与生态工程学院	冶金工程
38	G20178240	彭政富	冶金与生态工程学院	冶金工程

序号	学号	姓名	学院	专业
39	S20170249	牛乐乐	冶金与生态工程学院	冶金工程
40	B20080264	王建景	材料科学与工程学院	材料加工工程
41	B20080278	丁文红	材料科学与工程学院	材料加工工程
42	B20110295	王向轲	材料科学与工程学院	材料科学与工程
43	B20130174	何敏	材料科学与工程学院	材料科学与工程
44	B20130223	李郑周	材料科学与工程学院	材料科学与工程
45	B20130240	张有茶	材料科学与工程学院	材料科学与工程
46	B20130287	赵兵	材料科学与工程学院	材料科学与工程
47	B20140272	张柏林	材料科学与工程学院	材料科学与工程
48	B20150216	刘鹏飞	材料科学与工程学院	材料科学与工程
49	B20160147	李兆麟	材料科学与工程学院	材料科学与工程
50	G20168293	苏阳	材料科学与工程学院	材料工程
51	G20178298	郭洋	材料科学与工程学院	材料工程
52	G20178335	路远	材料科学与工程学院	材料工程
53	G20178389	吴伟嘉	材料科学与工程学院	材料工程
54	G20178402	杨治	材料科学与工程学院	材料工程
55	G20178421	赵芳仪	材料科学与工程学院	材料工程
56	S20160284	侯晓钧	材料科学与工程学院	材料科学与工程
57	S20170300	刁贵江	材料科学与工程学院	材料科学与工程
58	S20170303	段晓妮	材料科学与工程学院	材料科学与工程
59	S20170326	黄章	材料科学与工程学院	材料科学与工程
60	S20170413	燕楷	材料科学与工程学院	材料科学与工程
61	B20110441	李宏	机械工程学院	★物流工程
62	B20150263	宋金连	机械工程学院	机械工程
63	G20178453	管明升	机械工程学院	机械工程
64	G20178466	李保龙	机械工程学院	机械工程
65	G20178476	刘乐	机械工程学院	机械工程
66	G20178481	陆宇	机械工程学院	机械工程
67	G20178494	史永东	机械工程学院	机械工程
68	G20178505	王帅	机械工程学院	机械工程
69	S20170453	樊依圣	机械工程学院	机械工程
70	S20170459	高小凡	机械工程学院	机械工程
71	S20170464	黄小海	机械工程学院	机械工程
72	S20170467	蒋应元	机械工程学院	机械工程
73	S20170523	张宗信	机械工程学院	机械工程
74	G20178609	罗泰宇	自动化学院	控制工程
75	G20178634	张冬辉	自动化学院	控制工程
76	S20170584	李畅	自动化学院	控制科学与工程
77	B20080401	赵宇红	计算机与通信工程学院	计算机应用技术
78	B20090419	张春光	计算机与通信工程学院	计算机应用技术
79	B20140375	张迎华	计算机与通信工程学院	通信与信息系统
80	B20150317	杨健	计算机与通信工程学院	软件工程

序号	学号	姓名	学院	专业
81	G20178692	张娟	计算机与通信工程学院	电子与通信工程
82	G20178737	王朔	计算机与通信工程学院	计算机技术
83	S20170665	于学金	计算机与通信工程学院	信息与通信工程
84	G20173017	郭春佳	数理学院	软件工程
85	B20080448	徐国军	东凌经济管理学院	企业管理
86	G20138627	刘菲菲	东凌经济管理学院	工商管理
87	G20178998	林佳伟	国家材料服役安全科学中心	建筑与土木工程
88	S20060672	吴安琪	国家材料服役安全科学中心	材料学
89	S20171179	李梦莎	国家材料服役安全科学中心	材料科学与工程
90	S20171190	崔玉麟	国家材料服役安全科学中心	计算机科学与技术
91	B20130506	陈龙	新金属材料国家重点实验室	材料科学与工程
92	B20140492	赵康宁	新金属材料国家重点实验室	材料科学与工程
93	B20160412	丁清伟	新金属材料国家重点实验室	材料科学与工程
94	B20150439	王峰	工程技术研究院	冶金工程
95	S20111930	王晗	工程技术研究院	材料科学与工程
96	B20150460	董陈	钢铁共性技术协同创新中心	材料科学与工程
97	B20150462	刘震	钢铁共性技术协同创新中心	材料科学与工程
98	G20179079	齐振	钢铁共性技术协同创新中心	冶金工程
99	B20080118	阿不力克木·亚森	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
100	B20150486	鲁金龙	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
101	G20179089	范楷	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
102	G20179096	李子涵	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
103	G20179101	荣涛	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
104	S20171319	宋磊	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
105	S20171329	赵崢	钢铁冶金新技术国家重点实验室	冶金工程
106	B20150522	何庆	新材料技术研究院	材料科学与工程
107	B20160513	李小龙	新材料技术研究院	材料科学与工程
108	B20160534	何冬林	新材料技术研究院	材料科学与工程
109	S20171349	金智慧	新材料技术研究院	材料科学与工程
110	S20170288	吴因	科技史与文化遗产研究院	科学技术史

附件 2:

毕业研究生电子照片补照地点及乘车路线

公司名称：中凯娇子数码技术有限公司；

公司地址：北京市丰台区六里桥太平桥路光大银行正对面（数码证照）；

工作时间：周一至周日，早 9 点至晚 5 点（中午 12 点至 1 点休息）；

联系电话：63334092；

公交地铁路线：在六里桥北里或六里桥东下车，换乘运通 120 路在首科花园小学站（2 至 3 站）下车，往回走 50 米，光大银行正对面，数码证照内；

自驾车路线：六里桥向东，第一个红绿灯，向南 700 米。

