

# 关于开展矿业工程学院 2023 年下半年 博士研究生学术创新能力考察评价工作的通知

根据学校《关于印发〈中国矿业大学博士研究生学术创新能力考察评价办法（试行）〉的通知》（中矿大研字[2021]7号）要求，为做好 2023 年下半年我院对博士研究生学术创新能力的综合考察与评价工作，现将具体工作安排通知如下：

## 一、考察评价时间、地点

时间：2023 年 9 月 20 日 8:30

地点：学院楼 A509。

## 二、考察评价专家组

专家组由学院组建。具体名单如下：

主席：牟宗龙（教授、博导）

委员：范钢伟（教授、博导）、曹安业（教授、博导）、  
张 炜（副教授、博导）

外聘专家：王红胜（西安科技大学，教授、博导）

秘书：张 炜（兼）

## 三、考察评价方式

首先由博士研究生进行线下成果汇报，汇报时间 20 分钟左右；专家组视汇报情况进行质询；由组长主持评议会议、组织无记名投票表决后形成结论。评价意见需填入《中国矿业大学博士研究生学术创新能力考察评价意见表》，并归入

博士研究生个人档案。

#### 四、考察评价学生名单

序号	学号	姓名	专业	导师姓名
1	LB19020021	安泰龙	采矿工程	张吉雄
2	TB19020002B2	常泽超	采矿工程	王旭锋
3	TB20020003B3LD	陈 涛	采矿工程	舒继森
4	TB19020027B0	高华东	采矿工程	黄艳利
5	TB19020042B0	郭仕婕	采矿工程	张吉雄
6	TB20020011B2	郭亚超	采矿工程	黄艳利
7	TB20020019B2	李胤达	采矿工程	尚 涛
8	TB20020021B2	刘耀琪	采矿工程	曹安业
9	TB19020016B2	孟宁康	采矿工程	柏建彪
10	TB19020023B2	孙 凯	采矿工程	何满潮
11	TB19020030B4	王崧玮	采矿工程	曹安业
12	LB19020006	尉 瑞	采矿工程	方新秋
13	LB19020007	谢小平	采矿工程	方新秋
14	TB18020029B2	薛成春	采矿工程	曹安业
15	LB19020005	杨军伟	采矿工程	郑西贵
16	TB20020037B4	张 坤	采矿工程	刘长友
17	LB20020033	张 磊	采矿工程	刘长友
18	TB20020039B0	张晓悟	采矿工程	徐金海
19	TB20020040B4	张琰崇	采矿工程	张 炜
20	LB19020015	张云峰	采矿工程	王旭锋

#### 五、有关要求

1. 博士研究生在攻读学位期间，在导师指导下独立完成并做出的创新性成果形式，仅认定本人第一署名单位为中国矿业大学的成果。

2. 所有创新性成果均应提交相关证明材料以供审核，纸

质材料提交截止日期：9月15日15时。材料审核无误后方可进入考察评价环节。