

## 附件 1

### 现场考察具体日程

#### 材料一组（材料物理、材料化学）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	纳米器件物理与化学	北京大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	先进能源材料化学	南开大学	天津	11月1日 8:00-12:00
3	功能材料物理与化学	吉林师范大学	长春	11月2日 8:00-12:00
4	超常条件材料物理与化学	西北工业大学	西安	11月3日 8:00-12:00
5	软化学与功能材料	南京理工大学	南京	11月4日 8:00-12:00
6	超细材料制备与应用	华东理工大学	上海	11月5日 8:00-12:00

#### 材料二组（材料加工、制备、表征）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	新型功能材料	北京工业大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	先进材料	清华大学	北京	11月1日 8:00-12:00
3	特种功能材料	河南大学	开封	11月2日 8:00-12:00
4	材料先进技术	西南交通大学	成都	11月3日 8:00-12:00
5	工程电介质及其应用	哈尔滨理工大学	哈尔滨	11月4日 8:00-12:00
6	材料各向异性与织构	东北大学	沈阳	11月5日 8:00-12:00

### 材料三组（金属材料、无机材料）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	空天先进材料与服役	北京航空航天大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	环境断裂	北京科技大学	北京	11月1日 8:00-12:00
3	有色金属合金及加工	兰州理工大学	兰州	11月2日 8:00-12:00
4	先进土木工程材料	同济大学	上海	11月3日 8:00-12:00
5	先进陶瓷与加工技术	天津大学	天津	11月4日 8:00-12:00

### 材料四组（生物材料、有机材料）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	有机光电子与分子工程	清华大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	先进纺织复合材料	天津工业大学	天津	11月1日 8:00-12:00
3	民族地区资源绿色转化与利用	中南民族大学	武汉	11月2日 8:00-12:00
4	纺织面料技术	东华大学	上海	11月3日 8:00-12:00
5	热带岛屿资源先进材料	海南大学	海口	11月4日 8:00-12:00
6	聚合物复合材料及功能材料	中山大学	广州	11月5日 8:00-12:00
7	生物医学材料与工程	华南理工大学	广州	11月5日 14:00-18:00

### 工程一组（土木工程、交通工程）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	城市地下工程	北京交通大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	道路与铁道工程安全保障	石家庄铁道学院	石家庄	11月1日 8:00-12:00
3	滨海土木工程结构与安全	天津大学	天津	11月2日 8:00-12:00
4	土木工程安全与耐久	清华大学	北京	11月3日 8:00-12:00
5	结构工程与抗震	西安建筑科技大学	西安	11月4日 8:00-12:00
6	特殊地区公路工程	长安大学	西安	11月5日 8:00-12:00
7	建筑安全与节能	湖南大学	长沙	11月6日 8:00-12:00
8	混凝土及预应力混凝土结构	东南大学	南京	11月7日 8:00-12:00
9	冲击与安全工程	宁波大学	宁波	11月8日 8:00-12:00
10	软弱土与环境土工	浙江大学	杭州	11月9日 8:00-12:00

### 工程二组（冶金矿业）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	金属矿山高效开采与安全	北京科技大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	现代冶金技术	华北理工大学	唐山	11月1日 8:00-12:00
3	多金属共生矿生态化冶金	东北大学	沈阳	11月2日 8:00-12:00
4	光电油气测井与检测	西安石油大学	西安	11月3日 8:00-12:00
5	西部矿井开采及灾害防治	西安科技大学	西安	11月4日 8:00-12:00
6	生物冶金	中南大学	长沙	11月5日 8:00-12:00
7	深地科学与工程	四川大学	成都	11月6日 8:00-12:00
8	煤矿瓦斯与火灾防治	中国矿业大学	徐州	11月7日 8:00-12:00

### 工程三组（能源动力、工程热物理）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	热科学与动力工程	清华大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	电站设备状态监测与控制	华北电力大学	北京	11月1日 8:00-12:00
3	煤气化及能源化工	华东理工大学	上海	11月2日 8:00-12:00
4	动力机械与工程	上海交通大学	上海	11月3日 8:00-12:00
5	风能太阳能利用技术	内蒙古工业大学	呼和浩特	11月4日 8:00-12:00
6	热流科学与工程	西安交通大学	西安	11月5日 8:00-12:00
7	流体及动力机械	西华大学	成都	11月6日 8:00-12:00

### 工程四组（机械与先进制造）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	先进成形制造	清华大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	机构理论与装备设计	天津大学	天津	11月1日 8:00-12:00
3	工程仿生	吉林大学	长春	11月2日 8:00-12:00
4	精密与特种加工	大连理工大学	大连	11月3日 8:00-12:00
5	现代设计与集成制造技术	西北工业大学	西安	11月4日 8:00-12:00
6	汽车零部件先进制造技术	重庆理工大学	重庆	11月5日 8:00-12:00
7	轨道交通安全	中南大学	长沙	11月6日 8:00-12:00
8	现代农业装备与技术	江苏大学	镇江	11月7日 8:00-12:00

### 工程五组（建筑城市规划、环境、轻工）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	水沙科学	北京大学 北京师范大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	固体废物处理与环境安全	清华大学	北京	11月1日 8:00-12:00
3	可再生能源建筑利用技术	山东建筑大学	济南	11月2日 8:00-12:00
4	南方地区高效灌排与农业水土环境	河海大学	南京	11月3日 8:00-12:00
5	生态纺织	东华大学 江南大学	上海	11月4日 8:00-12:00
6	聚合物成型加工工程	华南理工大学	广州	11月5日 8:00-12:00
7	山地城镇建设与新技术	重庆大学	重庆	11月6日 8:00-12:00

### 工程六组（电力、电子、控制）

序号	实验室名称	依托高校	地点	评估日程
1	仿生机器人与系统	北京理工大学	北京	10月31日 14:00-18:00
2	城市交通复杂系统理论与技术	北京交通大学	北京	11月1日 8:00-12:00
3	粒子技术与辐射成像	清华大学	北京	11月1日 14:00-18:00
4	特种电机与高压电器	沈阳工业大学	沈阳	11月2日 13:00-17:00
5	化工过程先进控制和优化技术	华东理工大学	上海	11月3日 9:00-13:00
6	仪器科学与动态测试	中北大学	太原	11月4日 8:00-12:00
7	磁浮技术与磁浮列车	西南交通大学	成都	11月5日 8:00-12:00
8	电子精密制造装备及技术	广东工业大学	广州	11月6日 8:00-12:00