

低碳能源与动力工程学院

基层教学活动简报

2025 年第 1 期

能动学院 2025 年 6 月

流体力学基层教学组织教学观摩与研讨活动

2025 年 6 月 18 日，流体力学基层教学组织在博 5 楼 A208 智慧教室开展了第九次教学研讨活动，活动由流体力学基层教学组织负责人李德玉老师主持，低碳能源与动力工程学院王守刚书记，能动系主任张保生老师亲临现场与其余 6 位年青教师参与此次活动。

活动内容如下：

- 赵佳腾老师、王凤超老师和李德玉老师分别针对《流体力学》课程里的流体粘性、伯努利方程和动量方程三个教学内容进行教学示范；
- 青年教师针对教学的内容安排，教学环节设计，教学方法应用，教学实施细节、思政内容融入方式等问题开展积极交流。



研讨活动现场



研讨活动现场