电能的输送评课

“电能的输送”是学生学习了电、磁规律之后,用已有的知识来解决生活实际问题,它是电磁学知识的一个非常重要的综合应用具有很高的科学价值为了体现新课程的理念,在课堂教学中充分发挥学生的主动性,让学生利用所学的知识去探究、发现并解决相关问题,使学生获得成功的快感,激发学生学习的激情,并获得新知识。本节课朱老师采用师生互动、小组合作、实验探究等方法引导学生积极主动探究,发现问题,解决问题,在学习提高的同时获得一定的成就感。