**化学实验“跃然纸上**”

**----信息技术应用能力提升工程培训**

茅盾中学化学组 余雅玲

11月7日下午，茅盾中学化学组在行政楼会议举办了一次旨在提升化学教师信息技术应用能力的教研活动，活动由教研组长丁明法老师主持，由陈卫国老师对全体化学教师进行信息技术能力提升方面的培训，重点是利用多媒体技术，使化学实验在网络化、媒体化。陈卫国老师对仿真化学实验室软件进行了研究，并举例讲解实验室制取氯气的实验，讲解清晰，各位老师认真学习。仿真化学实验室的应用可以帮助学生对实验的理解与掌握，同时兼具形象、无污染的特点，仿真实验室同时还可以作为实验微课的制作软件，有利于化学组微课群的建立。为了共同促进高中化学实验教学的发展和进步，更好的将仿真化学实验室软件应用于教学中，各位老师畅所欲言，交流讨论，使全体化学老师受益匪浅。

