张昌卫老师评课

今天我们听了陈元庆老师的《有关物质的量浓度的计算》，本节课的教学设计既符合化学的学科特点,也符合学生的心理和思维的发展特点。

陈老师以固液气溶于溶液做推手，结合公式讲解有关计算，让学生对物质的量浓度的计算有感性认识。陈老师对气体溶于水和浓硫酸稀释的过程讲解详细，公式应用过程分析到位。

在设计问题时，较好地通过设计台阶式问题，降低了提问的难度，课堂的连续性较好。陈老师充分调动了学生的积极性，学生参与度高。

本节课建议：气体溶于水，做个氨气溶于水的变式训练，一讲一练，攻克难度，效果更好，更加完美。