

“户式中央空调安装与调试” 赛项 聘请专家技术指导报道

为做好我校“户式中央空调安装与调试”项目的备赛，经刘建成校长特批情况下，江世远科长、翁寿俊老师联系下，于2017年1月3日至1月6日，聘请了邵长波副教授、李乃夫高级教师对我校的指导教师及参赛选手进行技术指导。主要对户式中央空调技能与专业课程的融合、相关专业学生就业前景、户式中央空调技术应用、户式中央空调赛项的发展、实训车间的规模等方面进行指导。

此次专家指导，让我校指导老师对户式中央空调的技能、应用、发展、实训车间的规模有了深刻的认识。经专家指点，让我们了解到全国各职业院校的水平及自身的不足，要想在不同级别的职业技能大赛中获得好成绩，必须建立在扎实的技能操作上，再通过不断的与各校参赛队进行交流，以达到以赛促练、以失败中找不足、以交流中了解水平取长补短。更重要的就是生源，只有学生素质提高了，此项目才能不断的发展下去，这就需要学校专门针对性地开办户式中央空调相关的专业、开设户式中央空调实训车间，以达到学研相结合的技术创新体系。

通过此次专家指导，结合之前江世远科长、翁寿俊老师掌握的信息，我们强烈感受到竞赛指导及教学没有统一模式，全国各职校强队因地制宜的风格都闯出了各自道路，个性特征鲜明，以坚持内涵发展、校企紧密合作、重视实训基地建设、实践教学灵活的共性特征更值得我们坚持和借鉴。

福州建筑工程职业中专学校
江世远、翁寿俊、刘小涛、黄浩

