

## 关于我考点两校区 CET 考生自主购买

### 无线调频耳机的通知

各位同学：

为改善我校四六级听力考试的效果，进一步确保听力考试顺利进行，在本次四六级考试中，我考点两校区除兰大附中考区以外的所有考场均采取数字调频广播播放听力，考生需自带无线调频耳机参加考试。（兰大附中考区使用录音机播放听力，考生不需要自备耳机。）

为使同学们买到性价比较高的耳机，经过学校面向社会公开招标、专家评审，江苏溧阳卓越电子科技有限公司和湖北武汉市乔益师电子有限公司因其所生产的无线调频耳机质量好、价格合理，获得在我校校园销售的资格。针对本次考试，两家中标公司的集中销售维修安排如下：

#### 1. 江苏溧阳卓越电子科技有限公司

（1）医学校区销售维修地点：

青云书店

联系人：兰翠玲      联系电话：18919882738

（2）榆中校区销售维修地点：

菀川源综合市场 C 区 14 号兰大金龙服务社

联系人：王军      联系电话：13893390502

#### 2. 湖北武汉市乔益师电子有限公司

(1) 医学校区销售维修地点：

杏林楼下视野报刊亭

联系人：刘女士      联系电话：13893672056

(2) 榆中校区销售维修地点：

①苑川源综合市场 C 区 19 号翔盛文体

联系人：高翔      联系电话：18794809680

②榆中视野广场报刊亭

联系人：夏女士      联系电话：13909492985

注意事项：

(1) 为满足同学们调试耳机的需要，考试中心将于 12 月 11 日至 18 日，9:00 至 20:00 期间不间断播放英语听力或音乐。耳机接收频率如下：

医学校区（仅包括杏林楼考区、兰大附小考区、甘肃中医药大学考区）：76 MHz。

榆中校区：75 MHz。

(2) 同学们可选择到中标商家的销售点购买，也可根据无线调频耳机要求及自身经济能力，自行购买其他商家所提供的同类产品。

(3) 建议同学们购买质量较高的配用电池，平时不用耳机时，请及时将电池卸下，以免对耳机造成不必要的损坏。

(4) 中标商家产品型号详见附 1；无线调频耳机要求详见

附 2。

兰州大学教务处

2015 年 12 月 8 日

## 附 1：中标商家产品型号（2011 年中标产品）

### 溧阳卓越电子科技有限公司

| 产品名称         | 牌号商<br>标 | 规格型号           | 单<br>位 | 数量   | 备注                |
|--------------|----------|----------------|--------|------|-------------------|
| 数字调频耳机       | 苏溧       | WYL-8-6 显<br>型 | 副      | 按实结算 | 听力考试时请调至<br>FM1 档 |
| 数字调频耳机       | 苏溧       | WYL-808 型      | 副      | 按实结算 | 开机自动搜索频率          |
| 电脑连接线带<br>话筒 | 苏溧       | MICLJX         | 套      | 按实结算 | 选购含电池一副           |
| 电脑连接线        | 苏溧       | LJX            | 套      | 按实结算 | 选购含电池一副           |

### 武汉市乔益师电子有限公司

| 产品名<br>称         | 品牌商<br>标 | 规格型<br>号 | 单位 | 数量   | 备注                      |
|------------------|----------|----------|----|------|-------------------------|
| 数字调<br>频耳机       | 乔益师      | TY3391   | 副  | 按实结算 | 含 3.5 立体声插孔开机自<br>动搜索频率 |
| 数字调<br>频耳机       | 乔益师      | TY3390   | 副  | 按实结算 | 含 3.5 立体声插孔开机自<br>动搜索频率 |
| 电脑连<br>接线带<br>话筒 | 乔益师      | TYHTX    | 根  | 按实结算 | 选购                      |
| 电池               | 南 孚      |          | 节  | 按实结算 | 选购                      |

## 附 2：无线调频耳机相关要求

调频耳机应音质清晰、接收效果优良，且受自然环境以及复杂建筑空间干扰小，灵敏度高，无杂音、串音，频率无飘移，调音调频开关自如。接收范围在 FM68-108MHz，且对 75 MHz 和 76MHz 支持效果最佳。

耳机最好不要过于笨重，带液晶频率显示功能，以方便携带和使用。头戴式调频耳机应带立体声开关功能，保证声音效果。耳机两边的连接线最好不外露，避免损坏，保证质量。耳机最好有多个频段，并且能够连接电脑、手机、收音机等。耳机所配备的电源电池和电脑连接线应在市面上容易购买，且质优价廉。