计算机与信息工程学院

**关于征集专业人才培养方案修订意见的通知**

各位老师：

为了进一步落实学校应用型、地方性的办学定位，提高专业人才培养质量，根据学校统一安排，2014版人才培养方案修订工作已经正式启动。为了保证计算机与信息工程学院各专业人才培养方案修订工作的顺利进行，制订出高质量的与学校定位相一致的应用型工程技术人才培养方案，现面向计算机与信息工程学院全体教师、管理人员及学生征集人才培养方案修订意见，具体要求如下：

**1. 征集范围。**

本次人才培养方案修订涉及到以下各专业或者培养形式：

计算机科学与技术、计算机科学与技术（中职对口招生）、计算机科学与技术（校企合作班）；

网络工程、网络工程（卓越工程师培养计划）、网络工程（校企合作班）；

物联网工程、物联网工程（卓越工程师培养计划）、物联网工程（校企合作班）；

通信工程、通信工程（校企合作班）。

原则上要求信息学院所有讲师以上职称或者博士学位人员均提交一份至少覆盖两个专业或者两种培养类型的人才培养方案修订意见，其他人员不限。

**2. 意见的形式与内容**

意见以Word文档形式提交。请大家围绕上述各专业或者专业培养类型中的一种或者多种，提出以下几个方面的意见，其中重点是课程体系与课程设置方面的意见：

① 人才培养模式构建与专业特色培育的意见，专业人才培养定位、目标与培养规格的具体说明与建议；

② 课程体系组成及课程关系的具体建议，课程名称、课程教学目标及教学内容的具体建议；

③ 与各专业相关的主要技术体系及新兴技术选择的意见；

④ 实践教学体系构建、实践教学内容及形式的意见；

⑤ 主干课程与特色课程的意见；

⑥ 其他与专业人才培养方案相关的意见，例如，赴企业与高校考察的路线、内容及其方式的建议，推荐担任专业建设委员会成员的建议，等等。

**3. 几点要求**

为保证意见的有效性，提出如下要求：

① 人才培养方案修订的要求高、影响大，请各位提出的意见一定要经过认真的思考与一定程度的调研或者论证，要从培养高质量应用型工程技术人才的角度考虑所提建议的可操作性。

② 请各位老师积极主动的参与到人才培养方案修订工作中，认真学习或者调研国内外高校计算机专业建设及课程设置的基本状况，认真学习学校关于人才培养方案修订的相关要求，确保所提建议或者意见与学校指导思想一致，确保所提建议的先进性与合理性。

③ 信息学院将组织人才培养方案修订小组及部分专家对大家提交的建议与意见进行认真分析，并根据意见的合理性、有效性及可操作性给予一定的奖励。

**4. 时间安排**

各位老师可以于6月15日或者6月22日分两次提交电子文档至各专业负责人或者联系人处。

**5. 各专业负责人或者联系人**

计算机科学与技术：杨传健

计算机科学与技术（中职对口招生、校企合作班）：王正山

网络工程、网络工程（卓越工程师、校企合作班）：赵生慧、祁辉、谷胜伟、邵雪梅

物联网工程、物联网工程（卓越工程师、校企合作班）：陈桂林、计成超、刘进军、张巧云、赵亮

通信工程：刘晓兰、温卫敏、张品昌

特此通知！

计算机与信息工程学院

2014年6月8日