

关于成立全国城市地下空间工程专业 建设工作委员会的通知

尊敬的各位同仁：

你们好！

进入二十一世纪以来，我国城市以前所未有的速度飞速发展，城市规模不断扩大，人口急剧膨胀，各大城市不同程度地出现了建筑用地紧张、生存空间拥挤、交通阻塞、生态失衡、环境恶化等问题，成为制约现代城市可持续发展的瓶颈。开发和利用城市地下空间资源是解决上述问题、实现城市可持续发展的有效途径，是现代城市发展的重要方向。

城市地下空间工程专业是为了合理开发与利用城市地下空间资源的需要而建立的创新型全日制本科专业，是教育部根据我国城市发展趋势和城市地下空间工程在规划、设计、施工与管理方面人才短缺的现状于 2001 年批准设立的本科特设专业，2012 年列入教育部特设专业目录。

自从教育部设立城市地下空间工程专业以来，各高校纷纷开办该专业，截至 2015 年底，全国共有 53 所高校开办了城市地下空间工程专业，并呈逐年增多的趋势。为了交流各学校的专业办学经验，自 2010 年中南大学举办首届全国城市地下空间工程专业建设研讨会以来，已成功举办了六届专业建设研讨会，加强了各相关高校之间的合作，提高了城市地下空间工程专业的社会影响力。

然而，由于城市地下空间工程专业是一个新办专业，教育部高等学校土建学科教学指导委员会下设的九个专业指导委员会（简称专指委）中尚未设立城市地下空间工程专指委，目前暂由土木工程专指委代管，但由于与土木工程专业的差异性，以及土木工程专指委工作中心的偏重问题，导致了城市地下空间工程专业长期以来处于“无组织”的状态，给各高校城市地下空间工程专业的专业建设、人才培养、教育教学改革等工作带来了极大的不利影响，对一些专业建设的方向性问题、人才培养标准等问题难以达成共识，使得各高校城市地下空间工程专业的发展处于无序状态，长此以往，将会对城市地下空间工程专业的发展带来障碍。

为此，作为第七届全国城市地下空间工程专业建设研讨会的举办方，2016 年 9 月 13 日在郑州大学召开了筹备工作协调会，邀请了中南大学、西安理工大

学等高校城市地下空间工程专业的负责人以及中国岩石力学与地下工程学会地下空间分会的代表参会，经各参会代表的共同协商，建议成立全国城市地下空间工程专业建设工作委员会。

全国城市地下空间工程专业建设工作委员会成员由开办城市地下空间工程专业高校的专业教师组成，由各高校自行推荐并经审核后产生，每个高校限推荐1名委员。工作委员会主要负责城市地下空间工程专业的专业建设和人才培养的研究、指导、咨询、服务工作等，还负责全国城市地下空间工程专业的优秀毕业生的评审工作、大学生专业竞赛的组织工作、青年教师讲课大赛的组织工作、专业建设研讨会的组织工作等。

由于第七届全国城市地下空间工程专业建设研讨会将增设青年教师讲课竞赛和大学生加筋挡土墙模型大赛，为此更好地办好本次会议及相关比赛，急切需要成立全国城市地下空间工程专业建设工作委员会，并由专业建设工作委员会来组织和指导专业建设研讨会和相关比赛。经商讨，现定于**2016年10月20日**前由各高校完成全国城市地下空间工程专业建设工作委员会委员的推荐工作，填写附件表格并按要求寄送到筹备组。

请各高校按要求尽快完成工作委员会成员的推荐工作！

第七届全国城市地下空间工程专业建设研讨会组委会

郑州大学土木工程学院（代章）

2016.9.20

附件1：全国城市地下空间工程专业工作委员会委员推荐表