**浙工程办〔2017〕1号**

**浙江省创业导师培育工程实施指导办公室**

**关于做好2017年高校创业导师培育工程**

**工作的通知**

各普通高校、省级培训任务承担机构：

根据《浙江省教育厅办公室关于实施高校创业导师培育工程的通知》（浙教办学〔2016〕50号）精神和要求，现就做好2017年全省高校创业导师培育工程（以下简称“培育工程”）有关工作通知如下：

一、主要工作任务

（一）组织实施创业导师省级培训。2017年计划安排省级培训计划1250名，各高校具体培训名额分配参照《浙江省高校创业导师培育工程各高校分年度培训计划分配表》（详见附件1）。

（二）组织开展创新创业教育校本培训。各高校应把教师创新创业教育能力培养纳入教师专业发展的重要内容，认真制定校本培训规划，结合创新创业教育实际和教师专业发展需要，每年确定创业教育若干主题，有计划、分步骤、循序渐进地组织开展创业导师特别是青年创业导师校本培训工作。各高校还应把创业教育相关知识融入学校教师全员培训。

（三）推进创业导师工作室和导师团队创建。各高校要充分发挥优秀创业导师的骨干引领作用，有序规划创建一批承担引领培育青年教师专业成长任务的创业导师工作室和校企结合推动创新创业教育高质量高水平发展的导师团队。

（四）部署开展创业教育结对活动。各高校要有序规划并部署开展导师和大学生创业教育结对活动，原则上每位导师应结对不少于4名有创业意愿的学生。通过结对活动的开展，构建创业导师实践能力与学生创业能力双提升的良性互动机制。

（五）组织开展多形式的创业教育培训和指导活动。各校应积极组织开展校本培训、创业导师论坛、工作坊交流、典型经验分享等多形式创业教育培训和各类创业探索实践活动。结合自身特色，通过平台宣传介绍、开展名企体验行、创业训练营等各种类型的创业体验等，生动活泼地开展多形式创业培训和指导活动。

二、省级培训组织

（一）省级培训对象。省级创业导师培训分普适性培训和专业融入性培训两大类别。其中，普适性培训的对象为：从事创业教育工作的管理干部，承担创业教育课程教学任务的教师，创业教育实践指导教师，来自企业的创业教育特聘教师等。专业融入性培训的对象为：与专业深度融合的创业教育教师，创业教育实践指导教师，来自企业的创业教育特聘教师等。

（二）培训内容和时间。培训内容为：创业理念和精神的培养与引导；大学生创业政策与指导；创业典型经验、案例介绍和分析；高校创业教育经验分享；创业教育课程开设与教学；创业教育专业理论和研究；新产业、新业态创业特点和趋势评判；创业平台搭建和资源利用；不同产业（专业）创业特点和指导等。

培训时间为：全脱产5天，计40学时。各省级培训项目具体开班时间将在全省统一报名选课时一并公布。

（三）省级培训项目报名

1.推荐优秀教师参加省级培训

（1）推荐要求：具备良好的创业理论基础知识，有较强的创业实战经验、责任心强的高校教师及兼职教师。

（2）学习要求：双向选择后，学员到培训班报到学习，遵守相关规定。未经批准，学员不能无故请假，培训过程与结果作为入选人才库的重要依据之一。

2.有序组织参训人员报名

（1）报名工作由各高校按“自主选择”的原则进行部署和组织，参训人员通过平台自主选课。考虑到本次培训项目类别覆盖面，有可能不能完全满足各高校选送对象的专业选择要求，在此情况下允许高校对参训人员进行适当调整。

（2）2017年省级创业导师培训项目将于5月10日统一发布（平台网址：gxjs.zjedu.gov.cn），参训教师于5月11日—5月30日，通过报名平台（输入学员编码和登录密码）自主选择培训项目，参训学员编码和登录密码由省高校创业导师培育工程实施指导办公室分配给各高校，再由高校分配给参训学员。

（3）具体培训开班时间，由承担任务的培训机构在开班前（至少提前5日），书面形式直接通知每位学员。

三、“培育工程”实施要求

1.构建完善培育创业导师专业成长的有效机制。各高校应高度重视“培育工程”，将“培育工程”列入学校重要工作任务，制定完善相应的政策措施和工作制度，优化整合校内外资源配置，加强科学规划，逐步构建形成青年教师专业能力提升培训、创业导师工作室优秀创业导师的引领带动、骨干教师和教学团队的培养培育和锻炼成长、师生创业结对的实践历练、企业实践的浸润锻炼，多途径多形式，循序渐进的创业导师专业成长长效机制。

2.认真制定“培育工程”年度实施规划。各高校要根据“培育一支数量充足质量较高的创业导师队伍，建立创业导师选聘培养、专业发展和能力提升、锻炼培育成长的长效机制，推动大学生创新创业教育的深入开展”的总体目标，结合2017年“培育工程”的主要工作任务，对创业导师省级培训培养人选、创新创业教育校本培训、创业导师工作室和导师团队创建、创业教育结对活动和多形式的创业教育培训和指导活动的组织开展等任务和要求，结合本校实际制定“培育工程”实施计划，积极组织开展“培育工程”的各项工作。各高校实施计划按附件2的格式要求，于4月20日前报送省创业导师培育工程实施指导办公室。

3.认真做好省级培训人选的选拔推荐。各高校应根据下达的2017年省级培训计划，并按照省级培训对象的选送条件和要求，落实参训对象，并按照《浙江省高校创业导师培育工程2017年省级培训参训对象推荐表》（见附件3）要求认真填写，《参训对象推荐表》于3月27日前报送组织人事部。

5.严格省级培训过程管理。各承担省级培训任务的高校（培训机构），应本着高度负责的态度，认真做好培训有关各项工作，选派高水平专家和导师承担教学任务，严格培训纪律和过程管理，确保培训高水平、高质量实施。

四、其他

（一）省级培训经费由省财政以每人每天400元标准予以补助。各校组织开展的创业教育校本培训经费纳入学校事业经费正常支出预算，予以重点保证。

附件：

 1．《浙江省高校创业导师培育工程各高校分年度培训计划分配表》

2．《2017年浙江省高校创业导师培育工程实施计划报送表》

3．《浙江省高校创业导师培育工程2017年省级培训参训对象推荐表》

 浙江省创业导师培育工程

实施指导办公室

 2017年3月16日

报送：省教育厅学生管理处

附件1：

**浙江省高校创业导师培育工程各高校**

**2017年培训计划分配表**

| **序 号** | **学校名称** | **创业导师总培训数** | **2017年度培训人数** | **备 注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国美术学院 | 48 | 17 |  |
| 2 | 浙江工业大学 | 139 | 35 |  |
| 3 | 浙江师范大学 | 113 | 28 |  |
| 4 | 宁波大学 | 109 | 28 |  |
| 5 | 浙江理工大学 | 104 | 26 |  |
| 6 | 杭州电子科技大学 | 96 | 25 |  |
| 7 | 浙江工商大学 | 98 | 25 |  |
| 8 | 中国计量大学 | 80 | 20 |  |
| 9 | 浙江中医药大学 | 44 | 9 |  |
| 10 | 浙江海洋大学 | 51 | 12 |  |
| 11 | 浙江农林大学 | 80 | 22 |  |
| 12 | 温州医科大学 | 77 | 24 |  |
| 13 | 浙江财经大学 | 75 | 20 |  |
| 14 | 浙江科技学院 | 86 | 23 |  |
| 15 | 浙江传媒学院 | 68 | 18 |  |
| 16 | 嘉兴学院 | 82 | 21 |  |
| 17 | 浙江外国语学院 | 37 | 10 |  |
| 18 | 浙江万里学院 | 98 | 26 |  |
| 19 | 浙江树人大学 | 74 | 20 |  |
| 20 | 杭州师范大学 | 101 | 25 |  |
| 21 | 温州大学 | 68 | 18 |  |
| 22 | 衢州学院 | 37 | 9 |  |
| 23 | 绍兴文理学院 | 72 | 22 |  |
| 24 | 湖州师范学院 | 52 | 14 |  |
| 25 | 台州学院 | 75 | 19 |  |
| 26 | 宁波诺丁汉大学 | 30 | 6 |  |
| 27 | 丽水学院 | 63 | 17 |  |
| 28 | 宁波工程学院 | 66 | 20 |  |
| 29 | 浙江警察学院 | 19 | 7 |  |
| 30 | 浙江越秀外国语学院 | 86 | 25 |  |
| 31 | 宁波大红鹰学院 | 92 | 24 |  |
| 32 | 公安海警学院 | 13 | 7 |  |
| 33 | 浙江水利水电学院 | 43 | 8 |  |
| 34 | 温州肯恩大学 | 6 | 6 |  |
| 35 | 浙江音乐学院 | 8 | 2 |  |
| 36 | 温州商学院 | 41 | 8 |  |
| 37 | 杭州医学院 | 26 | 16 |  |
| 38 | 浙江大学城市学院 | 64 | 21 |  |
| 39 | 浙江大学宁波理工学院 | 57 | 16 |  |
| 40 | 同济大学浙江学院 | 46 | 13 |  |
| 41 | 上海财经大学浙江学院 | 29 | 7 |  |
| 42 | 浙江工业大学之江学院 | 37 | 9 |  |
| 43 | 浙江师范大学行知学院 | 32 | 9 |  |
| 44 | 宁波大学科学技术学院 | 49 | 14 |  |
| 45 | 浙江理工大学科技与艺术学院 | 29 | 7 |  |
| 46 | 杭州电子科技大学信息工程学院 | 41 | 12 |  |
| 47 | 浙江工商大学杭州商学院 | 37 | 10 |  |
| 48 | 中国计量大学现代科技学院 | 30 | 10 |  |
| 49 | 浙江中医药大学滨江学院 | 22 | 6 |  |
| 50 | 浙江海洋大学东海科学技术学院 | 27 | 9 |  |
| 51 | 浙江农林大学暨阳学院 | 30 | 7 |  |
| 52 | 温州医科大学仁济学院 | 32 | 9 |  |
| 53 | 浙江财经大学东方学院 | 49 | 14 |  |
| 54 | 嘉兴学院南湖学院 | 37 | 9 |  |
| 55 | 杭州师范大学钱江学院 | 43 | 10 |  |
| 56 | 温州大学瓯江学院 | 36 | 8 |  |
| 57 | 绍兴文理学院元培学院 | 43 | 10 |  |
| 58 | 湖州师范学院求真学院 | 36 | 8 |  |
| 59 | 浙江医药高等专科学校 | 38 | 9 |  |
| 60 | 浙江交通职业技术学院 | 43 | 8 |  |
| 61 | 金华职业技术学院 | 114 | 25 |  |
| 62 | 宁波职业技术学院 | 45 | 12 |  |
| 63 | 温州职业技术学院 | 49 | 14 |  |
| 64 | 浙江旅游职业学院 | 52 | 14 |  |
| 65 | 杭州职业技术学院 | 47 | 11 |  |
| 66 | 浙江机电职业技术学院 | 46 | 10 |  |
| 67 | 浙江工商职业技术学院 | 46 | 13 |  |
| 68 | 浙江商业职业技术学院 | 56 | 13 |  |
| 69 | 浙江金融职业学院 | 44 | 10 |  |
| 70 | 浙江经贸职业技术学院 | 47 | 12 |  |
| 71 | 浙江建设职业技术学院 | 41 | 9 |  |
| 72 | 浙江纺织服装职业技术学院 | 44 | 10 |  |
| 73 | 湖州职业技术学院 | 43 | 11 |  |
| 74 | 绍兴职业技术学院 | 50 | 15 |  |
| 75 | 浙江工业职业技术学院 | 49 | 12 |  |
| 76 | 义乌工商职业技术学院 | 44 | 10 |  |
| 77 | 衢州职业技术学院 | 30 | 8 |  |
| 78 | 台州职业技术学院 | 52 | 14 |  |
| 79 | 浙江工贸职业技术学院 | 44 | 10 |  |
| 80 | 浙江育英职业技术学院 | 33 | 8 |  |
| 81 | 浙江东方职业技术学院 | 27 | 8 |  |
| 82 | 浙江警官职业学院 | 17 | 2 |  |
| 83 | 浙江经济职业技术学院 | 41 | 9 |  |
| 84 | 宁波卫生职业技术学院 | 32 | 7 |  |
| 85 | 宁波城市职业技术学院 | 41 | 10 |  |
| 86 | 丽水职业技术学院 | 36 | 9 |  |
| 87 | 嘉兴职业技术学院 | 40 | 10 |  |
| 88 | 嘉兴南洋职业技术学院 | 22 | 6 |  |
| 89 | 浙江长征职业技术学院 | 54 | 14 |  |
| 90 | 浙江广厦建设职业技术学院 | 53 | 13 |  |
| 91 | 杭州万向职业技术学院 | 31 | 7 |  |
| 92 | 杭州科技职业技术学院 | 44 | 10 |  |
| 93 | 浙江国际海运职业技术学院 | 24 | 9 |  |
| 94 | 台州科技职业学院 | 29 | 6 |  |
| 95 | 浙江同济科技职业学院 | 29 | 7 |  |
| 96 | 浙江横店影视职业学院 | 19 | 4 |  |
| 97 | 温州科技职业学院 | 35 | 8 |  |
| 98 | 浙江农业商贸职业学院 | 28 | 7 |  |
| 99 | 浙江舟山群岛新区旅游健康职业学院 | 6 | 6 |  |
| 100 | 宁波教育学院 | 15 | 10 |  |
| 合计 | 5000 | 1300 |  |

注：已完成创业导师培训计划的高校不再列入表中。

**附件2：**

**2017年浙江省高校创业导师培育工程实施计划报送表**

**第一部分 高校创业导师培育工程校本培训实施计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 校本培训项目名称 | 项目负责人姓名 | 培训对象 | 计划培训人数 | 培训天数 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

说明：校本培训可以为本校组织也可以为参加省内其他高校/机构组织的培训

**第二部分 高校创业导师工作室建设规划**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 目前已有创业导师工作室数量 | 2017年计划建设创业导师工作室数量 | 2017年计划通过创业导师工作室指导培养青年创业导师数量 |
|  |  |  |

**第三部分 高校创业导师团队建设规划**

|  |  |
| --- | --- |
| 目前已有创业导师团队 | 2017年计划建设创业导师团队 |
| 团队数量 | 团队中专家教师总人数 | 其中：企业专家人数 | 团队数量 | 团队中专家教师总人数 | 其中：企业专家人数 |
|  |  |  |  |  |  |
| 创业导师团队2017年计划组织开展那些活动？ |

**第四部分 2017年高校创业教育师生结对活动计划表**

|  |  |
| --- | --- |
| 2017年计划组织参与创业教育结对活动的导师数量 | 2017年计划组织参与创业教育结对活动的学生数量 |
|  |  |

填表学校(盖章） 填表人姓名 填表日期

附件3：

**浙江省高校创业导师培育工程2017年省级培训参训对象推荐表**

学校名称（公章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参训教师姓名 | 工作部门 | 性别 | 身份证号 | 职务职称 | 任教学科 | 联系电话（手机） | QQ | 学员编号（系统登录帐号） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.各高校参训教师学员编号（系统登录账号）：学员姓名首拼+身份证号后6位。

2.登录密码：初始密码与系统登录帐号相同。

3.学员编号（系统登录账号）可以登录：浙江省高校教师专业发展平台（gxjs.zjedu.gov.cn），进行报名和选择培训项目；浙江省高校师资培训中心网站（http://szpx.zjnu.edu.cn/），进行创业导师培训项目课程学习。