

苏州市相城区人力资源和社会保障局

相人社开〔2020〕24号

关于申报 2020 年度相城区名校优生落户 奖励的通知

经开区、苏相合作区、高新区、高铁新城、度假区、各镇（街道）人才办，各有关单位：

根据《相城区人才引领高质量发展若干扶持政策》（相委办〔2019〕100号）、《相城区保障企业复工复产关爱人才六条措施》（相人才办〔2020〕1号）和《相城区名校优生落户奖励办法（试行）》（相人社开〔2019〕20号）文件要求，现就组织申报 2020 年度相城区名校优生落户奖励通知如下：

一、申报范围

申报单位应在相城区行政区划范围内依法登记注册、独立纳

税、正常缴纳社保，并实际生产运营，且未受到过重大行政处罚、无严重失信行为。同时，应具备以下条件之一：

1. 国家高新技术企业（含培育入库企业）；
2. 大数据（区块链）、工业互联网、智能车联网、科技金融、先进材料、生物医药六大产业入库企业；
3. 区级及以上领军人才创办的企业；
4. 高成长创新型培育企业、新型研发机构、省级及以上企业研发机构；
5. 其他经认定为区重大产业项目的企业。
6. 疫情期间及应急响应解除后6个月内，即申报人参保或缴纳个税时间为1月24日（含）之后，其所在单位扩大至全区所有正常经营的企业。

二、申报对象

申报人员应同时具备以下条件：

1. 世界知名院校或“双一流”建设高校（学科）应届毕业生，世界知名院校以最新发布的THE（Times Higher Education）及QS（Quacquarelli Symonds）世界前300强高校名单为准，“双一流”建设高校（学科）以国家教育主管部门最新发布的“世界一流大学、一流学科建设高校及建设学科名单”为准；
2. 具有全日制本科及以上学历，且获得相应学位；
3. 在2019年6月（含）之后毕业且1年内在相城区就业的应届生；

4. 与引进企业依法签订 1 年及以上正式劳动合同，且正常缴纳社会保险或个人所得税；

5. 无违法犯罪、不良信用记录。

三、资助标准

对符合条件的相城区内企业引进的名校优生，给予 2 至 4 万元奖励。其中，具有本科学历的每人资助 2 万元，硕士研究生学历的每人资助 3 万元，博士研究生学历的每人资助 4 万元。

四、申报受理与审核

1. 申报截止时间

2020 年 9 月 30 日。

2. 申报方式

申报单位登录相城人才网（www.szxchr.com），进入相城区名校优生落户奖励网上申报系统（选择“链式服务”，点击“一站式高层次人才服务”），并按要求完整填写申报人员信息，并上传相关证明材料原件扫描件。

3. 申报材料

申报人员须提交以下材料：

（1）学历、学位证书（国外、境外学历另须提供教育部留学服务中心出具的学历认证书）；

（2）未缴纳社会保险人员另须上传身份证等证件原件、个人所得税完税凭证和劳动合同。

4. 审核流程

(1) 网上初审（10月16日前）：各板块人才办对本辖区内企业的申报材料进行初审，区属单位由相关主管部门进行初审；

(2) 网上复审（10月23日前）：区人社局对通过初审的申报材料进行复审；

(3) 区人才办主任会议审议：区人社局会同相关职能部门对申报企业和人员信息进行核查后，提出拟资助人员名单报区人才办主任会议审议；

(4) 资助名单公布：拟资助名单经区人才办主任会议审定后，面向社会公示5个工作日；公示有异议的，由区人社局进行核查并提出处理意见，公示无异议后，由区人社局发文公布资助名单；

(5) 奖励资金拨付：经在职确认工作满6个月后下达。

五、其他事项

1. 各板块、各相关单位应高度重视此项工作，切实加强领导，精准宣传，严格审核，保证质量。

2. 名校优生落户奖励资金由区与各板块按5:5的比例分担，其中区属单位资助奖励资金由区级财政全额承担；奖励资金与姑苏重点产业紧缺人才计划、阳澄湖紧缺专技人才计划、相城区重点产业高层次人才薪酬补贴的资助按照就高、不重复原则执行。

3. 用人单位及申报人应对申报材料的真实性负责，若有欺诈、隐瞒行为，一经查实，取消其申领政府各类人才资助的资格、记入诚信档案，追缴已资助资金并按有关规定追究相关人员的法律责任。

六、咨询电话

相城区人力资源管理服务中心人才服务科：67591919
相城经开区：67597351 苏相合作区：66738850
相城高新区：65357302 高铁新城：66158560
阳澄湖度假区：66733878 黄埭镇：65716288
渭塘镇：67591605 望亭镇：66700597
阳澄湖镇：65423880 黄桥街道：65785863
太平街道：65433014

苏州市相城区人力资源和社会保障局

2020年8月13日

(此件公开发布)

苏州市相城区人力资源和社会保障局办公室

2020年8月13日印发

(共印20份)