附件一：2025年扩岗增招校园招聘岗位职责及任职要求

一、UI设计师（数字公共基础设施投资建设运营业务）

## （一）岗位职责：

1.负责产品用户界面设计与交互逻辑设计，通过分析用户行为习惯与偏好，从提升用户体验的角度出发，输出兼具美观性与实用性的设计方案；

2.参与平台运营活动的视觉设计工作，深度理解业务场景与用户需求，提供专业的视觉设计建议，确保设计方案贴合活动目标并具备高传播性；

3.深入业务，与产品开发、运营部门紧密配合，深刻理解用户特征及业务场景，对产品需求提出合理化建议，不断优化产品体验，并在设计定稿后配合前端进行开发工作。

（二）任职要求：

1.本科及以上学历，美术学院、设计类院校相关专业优先，视觉传达、数字媒体艺术、UI/UX设计等专业背景佳；

2.熟练掌握Photoshop、Illustrator、Figma、Sketch等设计工具，具备AE等动效软件基础者加分；

3.对色彩搭配、版式布局有良好的把控力，关注用户体验细节，能独立完成从需求理解到设计落地的全流程工作；

4.具备清晰的逻辑思维与沟通表达能力，乐于接受反馈并快速调整设计，有团队协作意识和积极的工作态度；

5.拥有校园项目、实习或个人作品集（包含UI设计相关作品）者优先。

## 二、数据开发工程师（数据资源开发利用业务）

（一）岗位职责：

1.参与全省数据资源汇聚业务。围绕省、市、行业公共数据资源一体化平台（涵盖大数据能力平台、行业大数据中心），开展公共数据资源的协调、盘点及登记工作，构建全省公共数据资源“一本账”；

2.参与全省公共数据汇聚与治理。为政府部门提供数据资源目录盘点、数据资源登记、数据资源开发、数据仓库管理、数据共享以及数据开放等全方位的数据实施服务，确保公共数据的质量与可用性；

3.参与数据一级产品开发工作。根据数据产品开发商的共性及高频需求，对授权范围内的公共数据进行初级加工处理，生成基础数据产品，为数据的深度应用奠定基础；

4.参与省级公共数据授权运营政策的落地实施，包括授权运营主体的定期遴选以及公共数据资源的统一授权工作，规范数据授权流程，保障数据合法合规使用；

5.参与全省数据资源一体化规划。合理规划数据资源一体化架构，利用省级区域功能节点的建设主体优势，采用专区或子平台模式，推动17个地市州的平台建设工作，逐步形成全省一体化的授权运营平台体系；

6.参与全省数据资源“一张网”推动。持续推进全省公共数据资源汇聚，完善可授权、可使用的数据目录，提升数据资源的整合度与共享性。

（二）任职要求：

1.本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、电子信息工程、通信工程等相关专业优先；

## 2.对数据治理、数据应用、数据安全等相关知识和技术体系有一定了解，具备数据安全合规意识；

## 3.有数据开发相关实习经历或校园项目经验者优先，拥有快速学习新技术、适应市场变化的能力；

## 4.具备良好的沟通能力、团队协作能力和服务意识，能与不同背景人员有效沟通协作，学习能力强，富有创新精神。

## 三、高级研发工程师（博士后储备）（省楚天云公司）

（一）岗位职责：

1.大数据领域的技术研究和相关工作，包括但不限于：信息安全及加密算法及框架；大数据的模型分析及应用；根据公司发展需要开展大数据、人工智能、CIM、物联感知等方案设计开发及相关的软件硬件产品；

2.云计算领域的技术研究和相关工作，包括但不限于：云计算架构设计；实现政务云平台、公有云、私有云多云管理平台产品化与产学研合作等；机器学习算法在运维领域的应用；设计并实现分布式系统管理。

（二）任职要求：

1.已获得博士学位或博士毕业不超过3年者优先；

2.计算机、人工智能、数据科学等理工专业；

3.具有扎实的专业知识、科研能力、进取精神和创新能力。

## 四、研发工程师（省楚天云公司）

（一）岗位职责：

1.根据项目需求进行概要和详细设计，按时保质完成具体模块或特定任务的开发，并编写相关技术文档；

2.协助项目测试，对测试中发现的问题进行及时反馈、跟踪和修改；

3.根据产品需求进行软件设计和实现，确保安全、质量和性能；

4.负责公司PC端、移动端软件自研项目研发及迭代更新工作。

（二）任职要求：

1.统招硕士研究生学历，计算机相关专业，且计算机基础扎实，对IT行业充满热情，工作细致认真。

2.熟悉至少一种主流数据（Mysql/Pgsql/达梦等）。

3.熟悉至少一种开发语言（Java/Python/Go）。

4.具备规范的代码编写习惯及技术文档书写能