

# 中国地质大学（北京）

## 信息化工程简报

第 15 期

信息网络中心

2017.09.04

4 月份以来的信息化建设中，迎新系统建设工作有了较大进展，主要工作包括：新生实行网上迎新预报到，提高了迎新效率，减轻了迎新当天的工作压力。具体情况如下。

### 一、实现了新生入学前的网上迎新预报到工作

以前的迎新系统只是针对报到当天的业务流程来使用，而且只面向迎新业务管理部门教职工开放使用。新生在报到当天，按照录取通知书中介绍的流程，到各个迎新点排队报到，迎新点老师在系统中对学生进行信息化的报到，开学后的各种业务也依靠教师向学生反复多次采取数据来进行。此外，随着迎新工作的进行，发现学生对各种入学信息的了解途径少，无法提前做好充分的准备；报到之后，大量业务相继开展，如登记学生家庭信息、注册校园 IP 地址、一卡通充值、户籍科提取新生户籍信息、提交相关业务材料等，需要集中在短短的几天内完成，使师生的负担十分繁重。

为了适应数字化迎新的发展，提高迎新工作的便利性，由信息网络中心牵头、在校办、研究生院、教务处、财经处、户籍科、各学院、

后勤集团等迎新相关部门的配合与支持下，我校对迎新系统做了较大的改善，增加了新生在到校前进行网上迎新预报到的阶段，可以将部分基础工作转移到开学前，分散集中办理的压力。

网上迎新预报到系统，可以让新生有清晰的报到流程认知。新生暑期在家接收到录取通知书后，根据录取通知书中的指导，即可使用个人信息登录迎新网站，获知录取详细信息、学籍信息、宿舍信息、学院迎新通知、接收学校提醒短信等，使新生在家期间就能全面了解迎新工作的动态。除了获取信息外，新生需要在网上进行迎新预报到操作，可以更新个人家庭信息、输入户籍迁移信息、更新个人电子照片、校园卡微信预充值、打印个人信息表等，所有的新生数据将提供给相关部门的迎新教职工使用，教职工也可以根据自己的工作情况，将需要新生关注的各项电子资料上传到迎新网、发布通知公告等，便于双向信息互通。

网上迎新预报到做到了数据的一次采集，多次应用；改善了最近发现的教职工操作、学生操作中遇到的问题，提供更为准确的实时统计信息，极大地提高了各部门迎新的便利性，也在较大程度上分解了报到当天及其后几天的工作压力，提高了迎新工作的效率。

供稿单位：信息网络中心

2017年09月04日