

# 长安大学地质工程与测绘学院文件

长大地测字 [2023] 12 号

## 关于印发《地质工程与测绘学院 2024 年本科生转专业及专业分流实施细则》的通知

院属各单位：

《地质工程与测绘学院 2024 年本科生转专业及专业分流实施细则》经学院党政联席会 2023 年 12 月 13 日审议通过，现予印发，请遵照执行。

地质工程与测绘学院

2023 年 12 月 13 日



# 地质工程与测绘学院

## 2024 年本科生转专业及专业分流实施细则

为了适应我国高等教育综合改革和我校实施大类招生、大类培养和完全学分制改革的需要，调动学生的学习积极性与主动性，鼓励学生个性发展，持续提高人才培养质量，根据《普通高等学校学生管理规定》（教育部令第 41 号）和《长安大学章程》《长安大学本科生转专业及专业分流管理办法》（长大教〔2023〕271 号）的相关精神，制定本细则。

### 一、 转专业及专业分流工作领导小组

组 长：李振洪、戴 宏

副组长：邵广周

成 员：王 利、邓亚虹、荆 琳、潘 迎、朱兴华、包乾宗、

赵超英、翟 越、段少帅、苗行生

秘 书：赵梓余

### 二、 转专业实施细则

#### 1. 各专业接收计划

专业（类）名称	计划接收人数 （现有学生数的 20%）	备注
地质工程	25	
地球物理学类	22	限全校理工科专业申请
测绘类	34	
安全工程	11	
合计	92	

## 2. 申请转入条件

(1) 符合《长安大学本科生转专业及专业分流管理办法》中申请转专业的基本条件；

(2) 身心健康，对申请转入专业有一定了解和兴趣。

(3) 地球物理学类限全校理工科专业申请。

(4) 退役复（入）学大学生、休学创业后复学学生的转入按《长安大学本科生转专业及专业分流管理办法》（长大教〔2023〕271 号）文件执行。

## 3. 考核办法

各专业（类）根据计划接收人数按综合考核成绩排序择优录取，综合考核成绩=第一学期加权成绩（不含通识选修通识任选（2022）类课程） $\times 0.7$ +面试成绩 $\times 0.3$ 。

面试满分 100 分，低于 60 者不能参与综合考核成绩排名。面试环节：①个人陈述：自我简介、个人爱好与特长、转专业原因等；②提问及回答问题，着重考察学生的逻辑思维能力、解决专业问题的能力及其对专业发展动态的认识和了解等。

## 4. 工作程序

(1) 成立转专业工作小组

学院各系成立转专业工作小组，通过多种方式进行专业宣传，并负责申请转入学生的考核排序。各工作小组应有 5 名以上教师组成。

(2) 个人申请

符合条件的学生在规定时间内，向我院提出书面申请，填写《长安大学本科生转专业（类）申请表》，并在教务系统提交转专业申请。逾期按自动放弃处理。递交转专业申请后，如需撤销可在公示结束前向我院提出。公示结束一经接收专业（类）接收，不得转回原专业（类）。

### （3）学院审核

学院对申请转专业的学生资格进行审核，主管教学院长（主任）签署审核意见。

### （4）考核排序

各专业（类）工作小组依据本实施细则的考核办法对申报学生进行考核评价，按照接收计划数录取，形成学院转专业接收方案，方案通过学院党政联席会后报送学校教务处。

### （5）审核公示

学校教务处对学院（系）报送的转专业接收方案进行审核，并提请学校转专业及专业分流工作领导小组会议审议，审议通过后的转专业学生名单在校园门户网上予以公示，公示期不少于 3 天。

### （6）后期管理

转专业工作结束后，学生需完成本学期原专业或行政班的课程，学籍变更于秋季学期开学时生效。学院做好转专业学生的档案资料交接和学籍异动处理工作。学分认定与补修按《长安大学本科生转专业及专业分流管理办法》及相关管理办法执行。

## 三、 学院专业分流实施细则

### 1. 专业分流实施说明

（1）我院专业（类）的分流在二年级春季学期启动。

（2）高年级已分流但学籍异动（如休学恢复学籍、降级、试读等）的学生不参与本次分流，但仍需要按学籍异动前专业方向在网上报名。

（3）转入专业类的学生，仍需参加转入专业类的专业分流，并按照分流后的专业完成学业。

（4）没有在规定时间内填报志愿的同学，由专业分流工作小组统一调配到有

关专业（方向）。

（5）专业分流后，奖学金等奖项评测按分流后专业进行；在推荐免试研究生的工作中，将保送研究生指标按照专业（方向）进行分配。

（6）每名学生填满全部志愿，各专业（方向）按学习成绩和志愿优先的原则择优录取。

## 2. 专业分流基本原则

（1）公开、公正、公平的原则。

（2）个人志愿与适度平衡相结合的原则。学生根据自己的意愿，自主提出专业选择申请；各系根据教学资源实际及市场对人才的需求情况，适当平衡各可选专业学生人数。

（3）兴趣专长与合理引导相结合的原则。学生应该综合考虑自己的兴趣、专长、发展目标和社会需要，慎重选择；各系负责解答学生在专业选择中的疑问和困惑，并根据学生的实际学习表现，给学生专业选择提供指导。

## 3. 各专业（类）分流方向、班级及人数

大类	分流后专业（方向）	班数	人数
地质工程	地质工程（工程地质）	2	每班不超 30 人
	地质工程（岩土工程）	1	不超 40 人
	地质工程（卓越工程师）	1	不超 30 人
地球物理学类	勘查技术与工程	2	不超 $N/2+5$ (N 为当级专业类总人数)
	地球物理学	2	不超 $N/2+5$ (N 为当级专业类总人数)
测绘类	测绘工程	4	每班不超过 35 人
	遥感科学与技术	3	每班不超过 35 人
安全工程	安全工程（建筑安全方向）	1	不超 $N/2+5$ (N 为当级专业总人数)
	安全工程（应急技术与管 理方向）	1	不超 $N/2+5$ (N 为当级专业总 人数)

## 4. 专业分流的组织

(1) 专业分流工作由学院统一组织，各系负责实施。各系成立本科专业分流工作小组，由系主任担任组长，成员由系副主任、党支部书记组成，日常工作由主管教学的系副主任负责。

(2) 专业分流工作小组负责对新生进行以“专业分流”为主题的入学教育，使学生对学业、职业有合理的规划，引导学生理性选择专业。

(3) 学院学生工作办公室负责学生的思想政治教育，充分了解专业分流前学生的思想动态及意愿，及时化解学生因选专业而产生的不良情绪。

(4) 专业分流工作小组负责接收、处理学生申诉。

## 5. 专业分流工作程序

### (1) 专业指导

系负责人或者专业骨干教师对专业培养目标、师资队伍、课程体系、教学内容、就业情况等进行介绍，对学生的专业（方向）选择给予指导。

### (2) 学生申请

学生根据学校通知要求，均需在“本科教务管理系统”完成申报。学生需根据自己的兴趣、专长、发展目标和社会需要，慎重选择志愿。学生提交申请后，不得再更改申请专业。

### (3) 审批审定

学院对学生专业选择申请进行审批，并根据具体情况对学生的专业选择进行调剂。

### (4) 公示公告

专业分流领导小组将对学生专业分流审批结果进行为期三天的公示。在公示期内，学生可以根据公示情况，提出申诉意见。专业分流领导小组在一周内进行处理。

#### （5）上报通知

公示期满后，学院将专业分流方案报送学校教务处，教务处审批后，分流结果确定，不能变更。

具体时间节点按照学校通知执行。

### 6. 专业分流后的管理

分流结果确定后，由教务办、学工办对分流后各专业名册进行备案，并报送教务处和学工部。分流结果一经核定，学生自第 5 学期开始要按核定分流后的专业修读。

## 四、 咨询及投诉方式

（1）咨询及投诉电话：029-82339022（本部）、029-61105354（渭水）

（2）咨询及投诉邮箱：dcjwb@chd.edu.cn

## 五、 附则

（1）文件中若有与学校文件冲突的内容，以学校文件规定的为准。

（2）本细则由地质工程与学院转专业工作领导小组负责解释，自公布之日起施行，原《地质工程与测绘学院本科生转专业及专业分流工作实施细则》（长大地测字[2022]03 号）同时废止。

---

抄送：院领导，教务处，院属各单位

---

地测学院办公室

2023 年 12 月 29 日印发

---