# 全国重点实验室

### 一、全国重点实验室主任换届流程

#### 注:

- 1. 全国重点实验室主任人选由依 托单位择优推荐,主管部门聘任,报 科技部备案。
- 2. 全国重点实验室主任每届任期 五年,累计任职不超过两届,全职全 时在全国重点实验室工作,任期内一 般不超过退休年龄。

主任任期已满或因其它原因需要更换主任时, 由科研部联合组织部、人事处采取公开招聘、 择优推荐等方式产生候选人



确定候选人后请学校领导批准



校领导审批通过后科研部向教育部 正式发函推荐



教育部发文聘任



学校党委组织部发文聘任

# 二、全国重点实验室副主任换届流程

由实验室报学校党委组织部,按学校中层干部管理规定执行。

### 三、全国重点实验室学术委员会主任换届流程

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新学术委员会主任简历、室务会会会议纪要(实验室主任签字、实验室盖章)。
- 2. 学术委员会主任人选由全国重点实验室推荐,依托单位聘任,主管部门备案,应由非依托单位人员担任。

# 实验室提出学术委员会主任 换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后,实验室凭OA 审批单在聘书上加盖校章

#### 四、全国重点实验室学术委员会副主任、委员换届流程

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新一届副主任、 委员简历、室务会会会议纪要(实验室主任签字、 实验室盖章)。
- 2. 学术委员会由国内外高水平专家组成,一般可为11至17人,其中依托单位人员不超过三分之一。学术委员会每届任期五年,每届委员更换比例在三分之一以上。学术委员会委员由依托单位聘任,一位专家不得同时担任超过3个全国重点实验室的学术委员会委员。

# 实验室提出学术委员会副主任、 委员换届OA申请



科研部审核通过后向学校提交OA请示



校领导审批通过后,实验室凭OA审批单 在聘书上加盖校章

# 国家工程研究中心

一、国家工程研究中心主任、副主任换届流程: 学校党委组织部聘任

### 二、国家工程研究中心技术委员会主任、副主任、委员换届流程

注:

OA申请包括:说明原因、附新技术委员会主任、副主任、委员简历、党政联席会会议纪要 (院长签字、学院盖章)。 中心提出技术委员会主任、副主任、 委员换届OA申请



科研部审核通过后向学校提交OA请示



校领导审批通过后,科研部将OA审批单 发给中心备案

# 教育部重点实验室、 教育部工程研究中心

# 一、教育部重点实验室、教育部工程研究中心主任换届流程

实验室、中心提出主任换届OA申请

注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新主任简 历、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。
- 2. 实验室、中心主任应是本领域高水平的学术带头人,具有较强的组织管理能力,首次聘任时一般不超过55岁。实验室主任应是高等学校聘任的全职教学科研人员,每届任期5年,一般连任不超过2届。

科研部审核后向学校提交OA请示

校领导审批通过后科研部向教育部 正式发函备案



科研部办理发文聘任

# 二、教育部重点实验室、教育部工程研究中心副主任换届流程

注:

OA申请包括: 说明原因、附新副主任简历、 党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。 实验室、中心提出副主任换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部办理发文聘任

# 三、教育部重点实验室、教育部工程研究中心学术/技术委员会主任换届流程

#### 注:

OA申请包括:说明原因、附新学术/技术委员会主任简历、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。

# 实验室、中心提出学术/技术委员会 主任换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部向教育部 正式发函备案,并将OA审批单发给 实验室、中心备案

# 四、教育部重点实验室、教育部工程研究中心学术/技术委员会副主任、委员换届流程

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新学术/技术委员会副主任、委员简历、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。
- 2. 学术委员会由不少于9位国内外优秀专家组成, 其中实验室所在高等学校人员不超过1/3。鼓励聘请 外籍专家。1位专家至多同时担任3个实验室的学术委 员。委员每届任期5年,一般连任不超过2届,每次换 届应更换1/3以上委员,原则上2次不出席学术委员会 会议的应予以更换。
- 3. 技术委员会由行业与技术领域的科技、工程、企业界优秀专家组成,人数不少于11人,其中来自依托高等学校的成员不超过总数的三分之一,中青年委员不少于总数的三分之一。技术委员会每届聘期5年,原则上不超过2届。每次换届须更换三分之一以上成员。

实验室、中心提出学术/技术委员会 副主任、委员换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后,科研部将OA审批单 发给实验室、中心备案

# 生态环境部重点实验室

### 一、生态环境部重点实验室主任换届流程

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新主任简历、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。
  - 2.实验室主任每届任期3年,可以连任。任职条件包括:
    - (1) 本领域或本单位的学科带头人;
    - (2) 具有较强的组织管理能力;
    - (3) 身体健康,年龄一般不超过60周岁。

### 实验室提出主任换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部向生态环境部 正式发函备案



科研部办理发文聘任

# 二、生态环境部重点实验室副主任换届流程

注:

OA申请包括: 说明原因、附新副主任简历、 党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。 实验室提出副主任换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部办理发文聘任

# 三、生态环境部重点实验室学术委员会 主任、副主任、委员换届

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新学术委员会主任、 副主任、委员简历、党政联席会会议纪要(院长签字、 学院盖章)。
- 2. 学术委员会每届任期为3年,由本领域国内外优秀专家组成。学术委员会主任应是本领域具有较高学术声誉的国内外知名专家;学术委员会委员应具有高级职称,一般不少于9人,其中本重点实验室和依托单位的委员人数不超过总人数的三分之一,中青年委员不少于总人数的三分之一。学术委员会每次换届更换的人数原则上不少于三分之一。

# 实验室提出学术委员会主任、副主任、 委员换届OA申请



科研部审核通过后向学校提交OA请示



校领导审批通过后,科研部将OA审批单 发给实验室备案

# 天津市重点实验室

#### 一、天津市重点实验室主任换届

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附新主任简历、 实验室年度运行情况报告(主任签字、学院盖章)、 学术委员会会议纪要(学委会主任签字、学院盖 章)、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖 章)。
- 2. 实验室主任应是本领域的高水平创新人才, 具有较强的组织管理和协调能力,年龄一般不超过 五十五周岁。

#### 实验室提出主任换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部向市科技局 正式发函



市科技局审批通过后给学校回函



科研部办理发文聘任

### 二、天津市重点实验室副主任换届

注:

OA申请包括: 说明原因、附新副主任简历、党政联席会会议纪要 (院长签字、学院盖章) 。

实验室提出副主任换届OA申请



科研部审核后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部发文聘任

# 三、天津市重点实验室学术委员会 主任、副主任、委员换届

#### 注:

- 1. OA申请包括:说明原因、附学术委员会主任、副主任、委员简历、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。
- 2.学术委员会由七至十一名国内外优秀专家组成,其中依托单位人员不超过三分之一。

# 实验室提出学术委员会主任、副主任、 委员换届OA申请



科研部审核通过后向学校提交OA请示



校领导审批通过后,科研部将OA审批单 发给实验室备案

# 科技部国际科技合作基地

### 一、科技部国际科技合作基地主任换届

#### 注:

OA申请包括说明原因、附新主任简历、 党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。

# 基地提出主任换届OA申请



#### 科研部向学校提交OA请示



校领导审批通过后,请基地系统填写《科技部国际科技合作基地重大事项调整申请表》,填写调整原因,附上新任主任简历等信息,科研部办理盖校章事宜,基地签字盖章扫描上传系统



市科技局、科技部审批通过后,科研部 办理发文聘任

# 教育部国际合作联合实验室

# 一、教育部国际合作联合实验室主任换届

### 注:

OA申请包括: 说明原因、附新主任简历、实验室年度运行情况报告(主任签字、学院盖章)、党政联席会会议纪要(院长签字、学院盖章)。

# 实验室提出主任换届OA申请



科研部向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部向教育部 科技司正式发函备案



科研部办理新主任聘任校发文

# 天津市国际科技合作基地

### 一、天津市国际科技合作基地主任换届

# 基地填写《天津市国际科技合作基地 重大事项调整申请表》



签字盖章报市科技局国际合作处审核, 其中依托单位由学院盖章



学院提交OA申请, 附调整申请表



科研部审核通过后向学校提交OA请示



校领导审批通过后科研部在调整申请表中 组织部门审核意见处盖校章报市科技局