

有 学生开展科学 实践 。
3. 单位可为学 教学部 或直属单位 。原
单位可 1 2 为科 进
单位可 。

实

1. 各单位 合学科专 特点 进行 源有 合 科
学 有 为学生实
践能 有 。 本学
科专 事 牌 。

2. 学 将从各单位 中 遴选 学
专 学生 。

加 教 。

3. 各 单位 科学合 使用方案。
管 学 管 有关 行。

4. 单位 加强 管
实 引 学生 参与 教 参与 加
大 扩大 影响 束 及时
及参加 事 参 。

1. 厦 大学本科生学
1 厦 大学本科生 学 参 /
案表 2 。学 汇 序 厦 大学本科生

学 信息汇总表 3。

2. 以 纸 各一份 2016 4月8日前 教 实验
与电教管 科 电子版发 至jwcsdk@xmu.edu.cn。联系 : 钟
杰 翁挺 联系电话: 2182254。

- : 1. 厦 大学本科生学
2. 厦 大学本科生 学 参 案表
3. 厦 大学本科生学 信息 表

教

2016 3月30日