导师推荐信

推荐人姓名 曹亚安
推荐人职务或职称 教授
推荐人工作单位 南开大学泰达应用物理研究院
推荐人电话 022-66229431
推荐意见:

于彦龙同学在攻读其博士学位期间,积极参与我组的科研工作,先后以学生身份参与国家自然科学基金"高效率 TiO2 基光热协同催化剂"(51372120),"可见光催化剂微观表面光生载流子特性的原位定量研究"(21173121)和"双掺杂 TiO2 基可见光催化剂二元离子协同作用的研究"(51072082)的研究,以第一作者身份先后在 JPCC, SPT 等 SCI 杂志发表 10 余篇论文,并在今年获得了国家奖学金。

于彦龙同学在科研工作中思维活跃,具有良好的物理、化学基础,以及较强的实验工作能力,弄够独立的解决一些实际问题,表现出了优秀的科研创新能力,并且培养了良好的组织管理才能和团队协同合作能力,具备了独立从事科研工作的水平。

于彦龙同学性格沉稳,做事认真,具有严谨的逻辑推理能力,科研工作认 真出色,经过多年的学习工作训练,具备了扎实的专业基础,出色的完成了博士 课题任务。

于彦龙博士平时团结友善,尊敬师长,平时乐于助人,能够吃苦耐劳,具 有良好的品德修养以及组织协调能力与合作精神。

鉴于于彦龙博士目前具备的科研和学术水平,推荐其到厦门大学工作。

推荐人签字 <u>曹亚安</u> 推荐日期 2014/12/24

	(Name of Refer	ree)	
推荐人职务或印	职称 教授		
	(Position and	Title)	
推荐人工作单位	位 南开大学化学学院		
	(Institution and	Address)	
推荐人与申请。	人的关系 老师与学生		
	(Relationship wi	th the Applicant)	
推荐人电话	022-23507951	推荐人传真	
	(Telephone Number)	(Facsimil	le)
推荐意见(Red	commendation)		
	与曹老师组有很多合作,因此与 穷生均毕业于南开大学物理学院	于彦龙同学工作交流较多。 . 理论基础扎实, 具有良好的科研素。	美 <u></u>

于彦龙本科研究生均毕业于南开大学物理学院,理论基础扎实,具有良好虚心求教,对知识具有很强的渴求感,同时认真细致的进行自己的实验工作。他平时团结同学,尊敬老师,乐于助人,听从安排。因此推荐其加入厦门大学材料学院。

推荐人签字	郑文君	推荐日期	2015/3/5
	(Signature)		(Date)

推荐	٨ .	州夕	机砂	1
11日 4子	Л	4+2	4157	75.

作仔八炷石 匆	1.4.五		
	(Name of Ref	eree)	
推荐人职务或	职称 教授		
	(Position and	d Title)	
推荐人工作单	位 南开大学物理科学学院		
	(Institution a	nd Address)	
推荐人与申请	人的关系 老师与学生		
	(Relationship	with the Applicant)	
推荐人电话	022-23501353	推荐人传真 022-66	229310
	(Telephone Number)	(Facsimile)
推荐意见(Re	commendation)		
工作训练,具备了扎 于彦龙博士平 织协调能力与合作精	格沉稳,做事认真,具有严谨 实的专业基础,出色的完成了 时团结友善,尊敬师长,平时 神。	的逻辑推理能力,科研工作认真 博士课题任务。 乐于助人,能够吃苦耐劳,具有 一步深造和提高,因此推荐他加	有良好的品德修养以及组
推荐人签字 _	姚江宏	推荐日期	2015/3/5
	(Signature)		(Date)